

Digitized by the Internet Archive in 2024 with funding from University of Toronto



Catalogue no. 15-201-XPB

System of National Accounts

The Input-Output Structure of the Canadian Economy

1961-1992 Historically Revised Data N° 15-201-XPB au catalogue

Système de comptabilité nationale

La structure entrées-sorties de l'économie canadienne

Government Publications

1961-1992

Données Historiques révisées





Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Input-Output Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-3697) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialing area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications	
device for the hearing	
impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and	
United States)	1 800 267-6677

Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 15-201-XPB, is published annually as a standard paper product for \$68.00 in Canada. Outside Canada the cost is US\$68.00.

Please order by mail, at Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6; by phone, at (613) 951-7277 or 1 800 770-1033; by fax, at (613) 951-1584 or 1 800 889-9734; or by Internet, at order@statcan.ca. For changes of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada products may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Division des entrées-sorties, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-3697) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax Montréal	(902) 426-5331 (514) 283-5725	Regina Edmonton	(306) 780-5405 (403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto Winnipeg	(416) 973-6586 (204) 983-4020	Vancouver	(604) 666-3691

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de	
télécommunications pour les	
malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement	
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Les prix ne comprennent pas les taxes de vente

Le produit nº 15-201-XPB au catalogue est publiée annuellement en version imprimée standard au coût de 68 \$ au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 68 \$US.

Veuillez commander par la poste, en écrivant à Statistique Canada, Division de la diffusion, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6; par téléphone, en composant le (613) 951-7277 ou le 1 800 770-1033; par télécopieur, en composant le (613) 951-1584 ou le 1 800 889-9734; ou par Internet, en vous rendant à order@statcan.ca. Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresses. On peut aussi se procurer les produits de Statistique Canada auprès des agents autorisés, dans les librairies et dans les bureaux régionaux de Statistique Canada.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Input-Output Division

The Input-Output Structure of the Canadian Economy

1961-1992 Historically Revised Data Statistique Canada

Division des entrées-sorties

La structure entrées-sorties de l'économie canadienne

1961-1992 Données Historiques révisées

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1998

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 1998

Catalogue no. 15-201-XPB

Frequency: Annual

ISSN 0226-2304

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1998

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Octobre 1998

Nº 15-201-XPB au catalogue

Périodicité : annuelle

ISSN 0226-2304

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing partnership between Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbol is used in Statistics Canada publications:

- amount too small to be expressed.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- nombres infimes
- confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret
- .. nombres indisponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of Kishori Lal, Director General of the System of National Accounts Branch and Yusuf Siddiqi, Assistant Director of the Input-Output Division with the participation of the following staff members:

Oliver Agard; Talat Akhtar; Jim Armstrong; Cameron Becker; Franco Bellè; Arthur Berger; Tom Blais; Larry Bolduc; Dave Brown; Debbie Brown; Jim Cameron; Christian Nicol; David Connell; Marilyn Constantineau; Louis David; Terry Delaney; Tom Dempsey; Danielle Ethier; Karnail Gill; George Haydu; Marie-Josée Hodgert; André Jacques; Gord Jelinic; Gord Johnston; Mamady Kaba; George Kitchen; Diane Lacasse; Lucie Laliberté; Pat Latimer; T.V. Le; Dave LeBlanc; Bernard Lupien; Pierre Mercier; Nugent Miller; Mesfin Mirotchie; Henri Morin; Krishna Murty; Edward Nock; Steve O'Brien; Derek O'Brien; Ginette Pearson; Sharon Philippe; Farida Pira; Dick Richards; Ronald Rioux; Luke Rispoli; Francine Rouleau; Mehrzad Salem; Bob Saumure; Seiad Seyadoussane; Aftab Syed; Sandy Tennant; Berouk Terefe; Dave VanLuven; Gord Walford; Peter Wilkinson.

Remerciements

Cette publication a été préparée sous la direction de Kishori Lal, directeur général de la Direction du système de comptabilité nationale et Yusuf Siddiqi, directeur adjoint de la Division des entrées-sorties avec la participaction des membres du personnel suivants:

Oliver Agard; Talat Akhtar; Jim Armstrong; Cameron Becker; Franco Bellè; Arthur Berger; Tom Blais; Larry Bolduc; Dave Brown; Debbie Brown; Jim Cameron; Christian Nicol; David Connell; Marilyn Constantineau; Louis David; Terry Delaney; Tom Dempsey; Danielle Ethier; Karnail Gill; George Haydu; Marie-Josée Hodgert; André Jacques; Gord Jelinic; Gord Johnston; Mamady Kaba; George Kitchen; Diane Lacasse; Lucie Laliberté; Pat Latimer; T.V. Le; Dave LeBlanc; Bernard Lupien; Pierre Mercier; Nugent Miller; Mesfin Mirotchie; Henri Morin; Krishna Murty; Edward Nock; Steve O'Brien; Derek O'Brien; Ginette Pearson; Sharon Philippe; Farida Pira; Dick Richards; Ronald Rioux; Luke Rispoli; Francine Rouleau; Mehrzad Salem; Bob Saumure; Seiad Seyadoussane; Aftab Syed; Sandy Tennant; Berouk Terefe; Dave VanLuven; Gord Walford; Peter Wilkinson.

The paper used in this publication meets the minimus requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in *System of National Accounts, 1993*, a joint publication of the Commission of the European Communities, International Monetary Fund, Organisation for Economic Co-operation and Development, United Nations and World Bank.

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs propres. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et l'entité juridique est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en cours sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication *System of National Accounts, 1993* produite conjointement par la Commission des Communautés européennes, le Fonds monétaire international, l'Organisation pour la Coopération et le Développement Économiques, les Nations Unies et la Banque mondiale.

3

In Memorium

A Man of Vision, Conviction and Humanity:

Terry Gigantes (1935-1997)

Terry Gigantes died peacefully on December 1, 1997, a few weeks short of his 63rd birthday. His wife, two children, brother and two devoted friends were at his bedside. During the some fourteen months between his diagnosis of lung cancer and his death, Terry endured surgery, chemotherapy and radiation therapy with fortitude and cheerfulness.

Born in Athens in 1935, as a child Terry was brought by his parents to Alexandria, Egypt, after his father and uncle, both officers in the Greek Army, incurred the wrath of the country's fascist regime. After the German occupation of Greece and Yugoslavia in 1941, his father and uncle sought to rejoin the remnants of the Greek army which had fled to Egypt, and eventually joined the British Army. Terry's father enlisted in an elite commando unit and participated in many daring operations; he later organized a separate Greek unit, the Sacred Brigade, which fought magnificently in the Mediterranean. His uncle returned to the mainland to organize resistance against the occupiers and was killed in action. His only brother, a noted journalist and author and now a Canadian Senator, served in the Royal Navy. Terry's family background sheds important insight into his life as a man who lived up to the ideals for which his father, uncle and brother fought.

Terry returned to Greece at the end of the war, then moved to the US in the mid-fifties. He completed his B.A. at Georgetown University in 1958 and obtained his M.A. in economics from McGill University in 1960.

Terry began his career at Statistics Canada in 1962 with the Central Research and Development Staff. He soon headed the Input-Output unit, working to develop the then embryonic input-output tables and models. The unit expanded to a Division in the mid-sixties, with Terry as its director. In 1969, the Division released the first annual input-output tables, for the year 1961. The development of input-output models followed. In 1973, Terry was appointed Director-General of the System of National Accounts (Structural) Branch. After a one-year secondment to Treasury Board, in December 1976, he accepted a four-year posting with the OECD in Paris, first as Head of the Statistics Service and later as Director of the newly created Data Processing and Statistical Service.

Terry returned to Statistics Canada in 1981 and was appointed Director-General of Methods and Standards Branch in 1982. He later headed Resources, Technology and Services Statistics Branch and, briefly, the Classification Systems Branch. He returned to his life long passion, the national accounts, in 1987, serving as senior research advisor to Stewart Wells, Assistant Chief Statistician responsible for the national accounts. Following his retirement in 1992, Terry undertook several missions on behalf of the International Monetary Fund, helping Lithuania, Bulgaria, Ukraine, Kenya and Haiti develop a modern system of national accounts. At

Un homme de conviction, humain et visionnaire:

Terry Gigantes (1935-1997)

Terry Gigantes s'est éteint paisiblement le 1er décembre 1997, quelques semaines avant son 63e anniversaire, avec à ses côtés sa femme, ses deux enfants, son frère et deux amis très chers. Pendant les 14 mois écoulés entre le diagnostic de son cancer du poumon et son décès, Terry a supporté une opération, la chimiothérapie et la radiothérapie avec courage et bonne humeur.

Né à Athènes en 1935, Terry, encore enfant, fut amené par ses parents à Alexandrie en Égypte, après que son père et son oncle, tous deux officiers de l'armée grecque, eurent encouru la colère du régime fasciste du pays. Après l'occupation de la Grèce et de la Yougoslavie par l'Allemagne en 1941, son père et son oncle tentèrent de rallier le reste de l'armée grecque qui avait fui en Égypte et rejoignirent éventuellement les rangs de l'armée britannique. Le père de Terry s'engagea dans un commando d'élite et participa à nombre d'opérations audacieuses; il organisa par la suite une unité grecque distincte, la Brigade sacrée, qui s'illustra dans la Méditerranée. Son oncle retourna en Grèce pour organiser la résistance contre l'occupant et fut tué au combat. Son seul frère, journaliste et écrivain réputé et maintenant sénateur canadien. servit dans la Royal Navy. L'histoire de la famille de Terry permet de mieux comprendre l'homme, puisqu'il a vécu toute sa vie selon les idéaux que lui avaient inculqués son père, son oncle et son frère.

Terry retourna en Grèce à la fin de la guerre, puis partit pour les États-Unis au milieu des années cinquante. Il termina son baccalauréat à la Georgetown University en 1958 et obtint par la suite sa maîtrise en économie de l'université McGill en 1960.

Terry entreprit sa carrière à Statistique Canada en 1962, au 'Central Research and Development Staff', et prit bientôt la tête de la section d'entrées-sorties, travaillant à l'élaboration des tableaux et modèles d'entrées-sorties, alors embryonnaires. Cette section devint une division au milieu des années soixante et Terry en fut nommé directeur. En 1969, la division publia les premiers tableaux d'entrées-sorties annuels, portant sur 1961. Le développement des modèles vint plus tard. Terry fut nommé directeur général de la direction des Comptes nationaux (structurels) en 1973. En décembre 1976, après un détachement d'un an auprès du Conseil du Trésor, il accepta une affectation de quatre ans à l'OCDE à Paris, d'abord à titre de chef du Service statistique, puis de directeur du Service d'informatique et de statistique nouvellement créé.

Terry revint à Statistique Canada en 1981 et fut nommé directeur général de la direction des Méthodes et des normes en 1982. Puis il dirigea la direction des Statistiques des ressources, de la technologie et des services et, brièvement, celle des Systèmes de classification. En 1987, il revint à la passion de sa vie, les comptes nationaux, à titre de conseiller principal de Stewart Wells, statisticien en chef adjoint responsable des comptes nationaux. Après sa retraite en 1992, Terry entreprit plusieurs missions pour le compte du Fonds Monétaire International, en Lituanie, en Bulgarie, en Ukraine, au Kenya et en Haïti, pour aider ces pays à développer une comptabilité nationale moderne. En même temps,

the same time, he pursued his own research work which, these last years, focused on a critique of Canadian economic policies in the last two decades, for he was convinced that their neo-conservative thrust was fundamentally misguided. As with this recent work, aborted by his untimely death, all of Terry's professional career was inspired by a profound dedication to principles of social equity and fairness.

Thanks to Terry Gigantes, input-output analysis has an enduring place at Statistics Canada. He pioneered the first Canadian input-output tables and was responsible for the more elaborate system of 'rectangular' tables still in use today. They are now the benchmark for the System of National Accounts and will play a central role in the PIPES project. The commodity dimension of the rectangular tables he introduced was pivotal in the development of statistics on inter-provincial trade flows. His ideas led to the development of various economic models that are still in operation in Input-Output Division and Analytical Studies Branch. The framework that he developed is the basis for much of the current work on tourism and on the environment. A key element of Statistics Canada's environment statistics program, the material and energy flow accounts, which track resource use and waste emissions, is a direct result of the work he initiated in Structural Analysis Division some twenty-five years ago. This legacy is an enduring testimony to his intellectual abilities and vision.

The international recognition that Statistics Canada has earned in the field of input-output analysis is due in no small part to Terry Gigantes. He presented papers on input-output techniques at several international conferences and was considered one of the foremost experts in the field, in Canada and internationally. He contributed significantly to the institutionalisation of input-output, then a new area of national accounts and a new analytical method in economics, and now a standard tool in policy analysis.

Terry's professional achievements inspired admiration and set high standards. But to those who knew him, it was his personality that most endeared him. His family background and early experiences combined to make him a remarkably kind, compassionate and generous man. As so many friends and colleagues will attest, his ability to see the potential and talents in those he worked with and to stimulate them to their best was remarkable.

Terry Gigantes will be sorely missed, and he will be long remembered.

il poursuivit ses propres recherches qui, ces derniers temps, l'amenèrent à critiquer les politiques économiques canadiennes au cours des vingt dernières années, car il était convaincu que leur orientation néo-conservatrice était fondamentalement erronée. Tout comme ce récent travail interrompu par son décès prématuré, toute sa carrière professionnelle a été inspirée par son profond respect des principes d'équité et de justice sociale.

Grâce à Terry Gigantes, l'analyse d'entrées-sorties occupe une place durable à Statistique Canada. C'est à lui qu'on doit les premiers tableaux d'entrées-sorties du Canada et le système plus complexe de tableaux 'rectangulaires' encore en usage aujourd'hui. Ces tableaux servent maintenant de repère au Système de comptabilité nationale et joueront un rôle clé dans le projet PASEP. La dimension 'biens et services' des tableaux rectangulaires qu'il a introduits a rendu possible l'élaboration des statistiques sur le commerce interprovincial. Ses idées ont abouti à la création de divers modèles économiques encore utilisés à la division des Entrées-sorties et la direction des Études analytiques. Le cadre qu'il a développé est à la base d'une bonne partie du travail actuel sur le tourisme et sur l'environnement. Un élément clé du programme de la Statistique de l'environnement de Statistique Canada, les comptes de flux de matières et d'énergie, qui retracent la consommation des ressources et l'émission de polluants, est le résultat direct des travaux qu'il a lancés à la division de l'Analyse structurelle il v a vingt-cing ans. Cet héritage témoigne avec éloquence de ses qualités intellectuelles et de son esprit visionnaire.

La reconnaissance internationale dont jouit Statistique Canada en matière d'entrées-sorties est largement imputable à Terry Gigantes. Il a présenté des communications sur les techniques d'entrées-sorties à plusieurs conférences internationales et était reconnu par ses pairs comme l'un des plus grands spécialistes en la matière, au Canada et dans le monde entier. Il a contribué de façon majeure à faire des entrées-sorties, alors un domaine nouveau de la comptabilité nationale et une méthode d'analyse nouvelle en économie, un outil standard de l'analyse de politiques.

Les réalisations professionnelles de Terry ont suscité l'admiration et encouragé l'excellence. Mais c'est sa personnalité qui l'a fait aimer de tous ceux qui l'ont côtoyé. Ses antécédents familiaux et ses expériences de jeunesse ont fait de lui un homme remarquablement aimable, compatissant et généreux. Sa capacité à déceler le potentiel et le talent de ses collaborateurs et à les amener à offrir le meilleur d'eux-mêmes était remarquable. Nombreux sont ses collègues et amis qui peuvent en témoigner.

Tous vont le regretter profondément et il laissera un souvenir impérissable.

Statistics Canada Statistique Canada



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Chapter I		12	Chapitre I		13
Chapter II		15	Chapitre II		1
Statisti	cal Tables:		Tableaux	x statistiques:	
Table 1a.	Gross Domestic Product at Factor Cost, Business Sector (aggregation - S) 1961-1992	25	Tableau 1a.	Produit intérieur brut au coût des facteurs, secteur des entreprises (agrégation - S) 1961-1992	25
Table 1b.	Gross Domestic Product at Factor Cost, Non- business Sector (aggregation - S) 1961-1992	26	Tableau 1b.	Produit intérieur brut au coût des facteurs, secteur non-commercial (agrégation - S) 1961-1992	26
Table 1c.	Gross Domestic Product at Factor Cost, Total (aggregation - S) 1961-1992	27	Tableau 1c.	Produit intérieur brut au coût des facteurs, total (agrégation - S) 1961-1992	27
Table 2.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1961	28	Tableau 2.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S)	20
Table 3.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1961	30	Tableau 3.	1961	
Table 4.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1961	32	Tableau 4.	Matrice de demande finale (agrégation - S)	30
Table 5.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1962	34	Tableau 5.	1961	
Table 6.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1962	36	Tableau 6.	1962	
Table 7.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1962	38	Tableau 7.	Matrice de demande finale (agrégation - S)	
Table 8.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1963	40	Tableau 8.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S)	
Table 9.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1963	42	Tableau 9.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	40
Table 10.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1963	44	Tableau 10.	1963	
Table 11.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1964	46	Tableau 11.	Matrice de la production (sorties) (agrégation-S)	
Table 12.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1964	48	Tableau 12.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 13.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1964	50	Tableau 13.	1964	
Table 14.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1965	52	Tableau 14.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S)	
Table 15.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1965	54	Tableau 15.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1965	
Table 16.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1965	56	Tableau 16.	Matrice de demande finale (agrégation - S)	
Table 17.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1966	58	Tableau 17.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S)	
Table 18.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1966	60	Tableau 18.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 19.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1966	62	Tableau 19.	Matrice de demande finale (agrégation - S)	
Table 20.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1967	64	Tableau 20.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1967	
Table 21.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1967	66	Tableau 21.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 22.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1967	68	Tableau 22.	Matrice de demande finale (agrégation - S)	
Table 23.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1968	70	Tableau 23.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1968	
Table 24.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1968	72	Tableau 24.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1968	

Table 25	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1968 74	Tableau 25	. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1968	74
Table 26	Make (Output) (aggregation - S) 1969 76	Tableau 26	. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1969	
Table 27	. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1969 78	Tableau 27	. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1969	
Table 28.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1969 80	Tableau 28	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1969	
Table 29	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1970 82	Tableau 29.	. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1970	
Table 30.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1970 84	Tableau 30.	. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1970	
Table 31.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1970 86	Tableau 31.	. Matrice de demande finale (agrégation - S)	
Table 32.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1971 88	Tableau 32.	1970	
Table 33.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1971 90	Tableau 33.	. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1971	
Table 34.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1971 92	Tableau 34.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1971	
Table 35.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1972 94	Tableau 35.	Matrice de la production (sorties) (agrégation-S 1972	
Table 36.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1972 96	Tableau 36.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1972	
Table 37.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1972 98	Tableau 37.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1972	
Table 38.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1973 100	Tableau 38.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1973	
Table 39.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1973 102	Tableau 39.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1973	
Table 40.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1973 104	Tableau 40.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1973	
Table 41.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1974 106	Tableau 41.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1974	
Table 42.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1974 108	Tableau 42.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1974	
Table 43.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1974 110	Tableau 43.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1974	
Table 44.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1975 112	Tableau 44.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1975	
Table 45.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1975 114	Tableau 45.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1975	
Table 46.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1975 116	Tableau 46.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1975	
Table 47.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1976 118	Tableau 47.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1976	
Table 48.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1976 120	Tableau 48.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1976	
Table 49.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1976 122	Tableau 49.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1976	
Table 50.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1977 124	Tableau 50.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1977	
Table 51.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1977 126	Tableau 51.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1977	
Table 52.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1977 128	Tableau 52.	Matrice de demande finale (agrégation - S)	
Table 53.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1978 130	Tableau 53.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1978	
Table 54.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1978 132	Tableau 54.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1978	
Table 55.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1978 134	Tableau 55.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1978	
Table 56.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1979 136	Tableau 56.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1979	
Table 57.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1979 138	Tableau 57.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 58.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1979 140	Tableau 58.	Matrice de demande finale (agrégation - S)	
Table 59.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1980 142	Tableau 59.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1980	
				142

Table 60.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1980	144	Tableau 60.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1980	144
Table 61.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1980	146	Tableau 61.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1980	
Table 62.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1981	148	Tableau 62.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S)	
Table 63.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1981	150	Tableau 63.	1981	
Table 64.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1981	152	Tableau 64.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1981	
Table 65.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1982	154	Tableau 65.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1982	
Table 66.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1982	156	Tableau 66.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 67.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1982	158	Tableau 67.	1982	
Table 68.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1983	160	Tableau 68.	1982	
Table 69.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1983	162	Tableau 69.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 70.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1983	164	Tableau 70.	1983	
Table 71.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1984	166	Tableau 71.	1983	
Table 72.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1984	168	Tableau 72.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 73.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1984	170	Tableau 73.	Matrice de dernande finale (agrégation - S)	
Table 74.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1985	172	Tableau 74.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1985	
Table 75.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1985	174	Tableau 75.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1985	
Table 76.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1985	176	Tableau 76.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1985	
Table 77.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1986	178	Tableau 77.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1986	
Table 78.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1986	180	Tableau 78.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1986	
Table 79.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1986	182	Tableau 79.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1986	
Table 80.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1987	184	Tableau 80.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1987	
Table 81.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1987	186	Tableau 81.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 82.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1987	188	Tableau 82.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1987	
Table 83.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1988	190	Tableau 83.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1988	
Table 84.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1988	192	Tableau 84.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S)	
Table 85.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1988	194	Tableau 85.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1988	
Table 86.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1989	196	Tableau 86.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1989	
Table 87.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1989	198	Tableau 87.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1989	
Table 88.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1989	200		Matrice de demande finale (agrégation - S) 1989	
Table 89.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1990	202		Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1990	
Table 90.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1990	204	Tableau 90.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1990	
Table 91.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1990	206	Tableau 91.	Matrice de demande finale (agrégation - S) 1990	
Table 92.	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1991	208		Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1991	
Table 93.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1991	210	Tableau 93.	Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1991	
Table 94.	Final Demand Matrix (aggregation - S) 1991	212	Tableau 94.	Matrice de demande finale (agrégation - S)	

Table 95	Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1992 214	Tableau 95.	Matrice de la production (sorties) (agrégation - S)
Table 96.	Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1992 216	Tableau 96.	1992
Table 97.	7. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1992 218	Tableau 97.	1992
Analy	tical Tables	Tableaux	analytiques
Table 98.	. Industry Gross Output and Total GDP per Dollar of Commodity Output (aggregation - S) 1992 222	Tableau 98.	Production brute par industrie et PIB total par dollar de production de biens et services (agrégation - S) 1992
Table 99.	. Industry Gross Output and Total GDP per Dollar of Industry Output (Aggregation - S) 1992	Tableau 99.	Production brute par industrie et PIB par dollar de production d'une industrie (agrégation - S) 1992
Table 100	0. GDP and leakages per dollar of Industry Output (aggregation -S) 1992	Tableau 100.	PIB et fuites par dollar de production d'une industrie (agrégation - S) 1992
Table 101	Employment per million dollars of Industry Output (aggregation - S) 1992	Tableau 101.	Emploi par million de dollars de production d'une industrie (agrégation - S) 1992
	try, Commodity, and Final Demand fication Systems		s de classement des industries, des services et de la demande finale
	SNA industries for 1961 to 1980 at the worksheet level (W) in terms of the 1970 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels	Tableau I.	Industries du SCN, niveau de travail (W) de 1961- 1980 selon la CTI de 1970 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)
	SNA industries from 1981 onward at the worksheet level (W) in terms of 1980 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels	Tableau II.	Industries du SCN, niveau de travail (W) à partir de 1981 selon la CTI de 1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)239
	SNA industries at the link aggregation level (L) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)	Tableau III.	Industries du SCN au niveau d'agrégation commun (L) selon les niveaux de travail (W) de 1961-1980 et selon les niveaux de travail (W) à partir de 1981
Table IV.	SNA industries at the medium aggregation level (M) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)	Tableau IV.	Industries du SCN au niveau d'agrégation moyen (M) selon les niveaux de travail (W) de 1961-1980 et selon les niveaux de travail (W) à partir de 1981
Table V.	SNA industries at the small aggregation level (S) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)	Tableau V.	Industries du SCN au niveaux d'agrégation le moins élevé (S) selon les niveaux de travail (W) de 1961- 1980 et selon les niveaux de travail (W) à partir de 1981
Table VI.	Special GDP aggregations for the total economy 251	Tableau VI.	Agrégations spéciales du PIB pour l'ensemble de l'économie
Table VII.	Final demand categories for 1961 to 1980 at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels	Tableau VII.	Catégories de demande finale, niveaux de travail (W) de 1961-1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)
Table VIII.	Final demand categories from 1981 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels		Catégories de demande finale, niveaux de travail (W) à partir de 1981 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)
	Final demand categories at the link aggregation level (L) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)	Tableau IX.	Catégories de demande finale au niveaux d'agrégation commun (L) selon les niveaux de travail (W) de 1961-1980 et selon les niveaux de travail (W) à partir de 1981

11

Table X.	Final demand categories at the medium aggregation level (M) in terms of 1961 to 1980 worksheet level (W) and from1981 onward worksheet level (W)	Tableau X.	Catégories de demande finale au niveaux d'agrégation moyen (M) selon les niveaux de travail (W) de 1961-1980 et selon les niveau de travail (W) à partir de 1981
Table XI.	Final demand categories at the small aggregation level (S) in terms of 1961 to 1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)	Tableau XI.	Catégories de demande finale au niveau d'agrégation le moins élevé (S) selon les niveaux de travail (W) de 1961-1980 et selon les niveaux de travail (W) à partir de 1981
Table XII.	I-O personal expenditure categories 1 to 48 at the worksheet level (W) aggregated to National Income and Expenditure personal expenditure categories 1 to 38	Tableau XII.	Catégories 1 à 48 de la dépense personnelle de l'E-S, niveaux de travail (W) agrégées aux catégories 1 à 38 de la dépense personnelle des Comptes de revenus et dépenses
Table XIII.	I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels 262	Tableau XIII.	Biens et services des E-S selon leur niveaux de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)
Table XIV.	I-O commodities from 1986 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels	Tableau XIV.	Biens et services des E-S, niveaux de travail (W) à partir de 1986 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)
Table XV.	I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)	Tableau XV.	Biens et services des E-S, au niveaux d'agrégation commun (L) selon les niveaux de travail (W) de 1961-1985 et selon les niveaux de travail (W) de à partir de 1986
Table XVI.	I-O commodities at the medium aggregation level (M) in terms of 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)	Tableau XVI.	Biens et services des E-S au niveau d'agrégation moyen (M) selon les niveaux de travail (W) de 1961- 1985 et selon les niveau de travail (W) à partir de 1986
Table XVII.	I-O commodities at the small aggregation level (S) in terms of 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)	Tableau XVII	Biens et services des E-S au niveau d'agrégation le moins élevé (S) selon leur niveaux de travail (W) de 1961-1985 et selon leur niveaux de travail (W) à partir de 1986

Chapter I

1997 Historical Revision

A. Introduction

This publication presents revised data of the Canadian Input-Output Accounts for 32 years from 1961 to 1992 as compiled for the 1997 historical revision of the Canadian System of National Accounts (CSNA). The data for the 1993 - 1995 period will be published in a follow-up publication in early 1999.

The previous publication¹ of the Canadian Input-Output Accounts contains the data for 1992 on the old basis and was released in 1996. The data in that publication as well as in all previous publications of the Canadian Input-Output Accounts are completely superseded by the data produced for the 1997 historical revision.

The work relating to this revision which was started in 1994 and completed in 1997, covers the four sub-systems of the CSNA: the Input-Output Accounts; the Income and Expenditure Accounts; the Balance of Payments and Financial Flows; and the Gross Domestic Product by Industry. This four-year project involved the most thorough review of concepts, methods and statistics undertaken by Statistics Canada since the introduction of the National Accounts of Canada in the 1940's.

In addition to providing a comprehensive review of concepts and methods, the 1997 historical revision was designed to accomplish several goals:

- to render the CSNA more internationally comparable by implementing the concepts and methods recommended by the international *System of National Accounts*, 1993² taking into account Canadian institutional arrangements;
- to implement the *Balance of Payments Manual*, 5th edition, 1993 (BPM-5) of the International Monetary Fund;
- to enhance the analytical usefulness of the CSNA by making suitable changes to its structure with a view to fully integrating the sub-systems of the CSNA: the Input-Output Accounts; the Income and Expenditure Accounts; the Balance of Payments and Financial Flows; and the Gross Domestic Product by Industry;

Chapitre I

Révision historique de 1997

A. Introduction

La présente publication contient des données sur les comptes d'entrées-sorties du Canada pour 32 années de 1961 à 1992, données compilées dans le cadre de la révision historique du Système de comptabilité nationale du Canada (SCNC). Les données pour les années 1993 à 1995 seront publiées dans une publication subséquente au début de 1999.

La publication précédente¹ sur les comptes d'entrées-sorties contenait les données de 1992 compilées selon la base antérieure et avait été publiée en 1996. Les données de cette demière publication ainsi que celles de toutes les autres publications antérieures des comptes des entrées-sorties sont maintenant complètement remplacées par les nouvelles données compilées selon la révision historique de 1997.

Amorcée en 1994 et terminée en 1997, la révision historique visait les quatre sous-systèmes du SCNC: les comptes d'entrées-sorties, les comptes des revenus et des dépenses, la balance des paiements et les flux financiers, ainsi que le produit intérieur brut par industrie (branche d'activité). Cette activité de révision historique s'est déroulée sur une période de quatre ans, amenant Statistique Canada à procéder à l'examen le plus approfondi des concepts, des méthodes et des statistiques depuis l'établissement des comptes nationaux du Canada dans les années 40.

En plus d'une revue exhaustive des concepts et des méthodes, la révision historique de 1997 a été menée en vue d'atteindre les objectifs suivants :

- améliorer la comparabilité internationale du SCNC en appliquant les concepts et les méthodes recommandés internationalement par le *Système de comptabilité nationale*, 1993², tout en tenant compte des particularités canadiennes;
- mettre en oeuvre les méthodes énoncées dans le *Manuel de la balance des paiements*, 5° édition, 1993 (MBP-5) du Fonds monétaire international:
- accroître l'utilité du SCNC sur le plan analytique en apportant des modifications pertinentes à sa structure afin d'intégrer pleinement les sous-systèmes du SCNC: les comptes d'entrées-sorties, les comptes des revenus et des dépenses, la balance des paiements et les flux financiers, ainsi que le produit intérieur brut par industrie;

¹ The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1992 (Catalogue 15-201), Statistics Canada, Ottawa, 1996.

² Prepared jointly under the auspices of the Inter-Secretariat Group on National Accounts by five international agencies – Commission of the European Communities – Eurostat, Brussels/Luxembourg; International Monetary Fund, Washington D.C.; Organization for Economic Cooperation and Development, Paris; United Nations, New York; and World Bank, Washington, D.C.

¹ La structure entrées-sorties de l'économie canadienne, 1992 au catalogue n°15-201, Statistique Canada, Ottawa, 1996.

² Système établi sous les auspices du Groupe inter-secrétariat sur les comptes nationaux par cinq organismes internationaux – la Commission des communautés européennes Eurostat, Bruxelles/Luxembourg; le Fonds monétaire international, Washington, D.C.; l'Organisation de coopération et le développement économiques, Paris; l'Organisation des Nations Unies, New-York; la Banque mondiale, Washington, D.C..

- to harmonize the standards used for compiling public sector statistics as presented in two separate systems: the Canadian Financial Management System (FMS) and the Canadian System of National Accounts (CSNA), and to reconcile the statistics of the two systems with the accounts of the federal, provincial and local governments;
- to incorporate classification changes such as those resulting from the new Public Sector Universe;
- to incorporate revised source data such as intercensus revisions of agriculture;
- to incorporate new data on items such as charitable and non-profit organizations;
- to develop the most detailed and consistent time series for the Input-Output Accounts by reclassifying industries and goods and services where needed, and by regrouping them from their various vintages to create common sets that can be applied for the entire period from 1961 onwards;³ and
- to rebase the constant dollar series of the CSNA to 1992 from the previous 1986 base in order to bring them in line with a more recent price structure.

Each sub-system of the CSNA is presented in a separate publication. The present publication is devoted to historical data of the Canadian Input-Output Accounts for the period 1961 - 1992 and reflects the conceptual, statistical and classification changes resulting from the major revision mentioned earlier. Due to the volume of data related to this 32 year period, only the Small (S) level of aggregation in current dollars (C\$) is published in this document.

A significant change that broadly affected the presentation of the Canadian Input-Output Accounts as a result of the historical revision is the treatment of non-business (government and personal sectors) activities. Prior to the 1997 historical revision, Industry Accounts of the Input-Output Tables were confined to activities of the business sector only. Government activities and activities of non-profit institutions of the personal sector appeared not as part of the business sector but as appropriate categories in the Final Demand Matrix of the tables. Accordingly, outputs of these entities were not reflected in the Make (Output) and Use (Input) Matrices of the "old" structure. By contrast, with the historical revision, the Input-Output Tables now show the activities of these two sectors (personal and government) in both the Make and the Use Matrices as non-business sector industries.

- harmoniser les normes utilisées pour compiler les statistiques du secteur public présentées dans deux systèmes distincts : le Système de gestion financière (SGF) et le Système de comptabilité nationale du Canada (SCNC), et rapprocher ces deux systèmes à celui des comptes publics des administrations fédérale, provinciales et locales;
- intégrer les modifications de classification, notamment celles qui sont liées au nouvel univers du secteur public;
- intégrer des données provenant de sources révisées, telles les révisions entre les recensements de l'agriculture;
- incorporer des données provenant de nouvelles sources telles que les organisme de bienfaisance et à but non lucratif;
- établir, pour les comptes d'entrées-sorties, les séries chronologiques les plus détaillées et les plus cohérentes en reclassant au besoin les industries et les biens et services et en les regroupant avec les données de différentes époques de façon à créer des ensembles communs pouvant s'appliquer à toute la période à partir de 1961³; et
- remplacer les séries en dollars constants du SCNC de la base de 1986 à une nouvelle base de 1992 afin de les réaligner selon des structures de prix plus récentes.

Chaque sous-système du SCNC fait l'objet d'une publication distincte. La présente publication est consacrée aux données historiques des comptes d'entrées-sorties du Canada pour la période de 1961 à 1992; elle tient compte des modifications apportées aux concepts, aux statistiques et à la classification dans le cadre de l'importante révision historique mentionnée plus haut. En raison du volume considérable de données inhérent à une période de 32 ans, nous présentons ici seulement les données en dollars courants (\$C) à l'agrégation la moins détaillée(\$S).

La présentation des comptes d'entrées-sorties canadiens a été affectée de façon significative suite au traitement des activités noncommerciales (secteurs gouvernemental et particuliers) introduit lors de la révision historique. Avant la révision historique de 1997, les comptes des industries se limitaient aux activités du secteur commercial des tableaux d'entrées-sorties. Les activités des administrations ainsi que les activités non-commerciales des institutions à but non lucratif ne faisaient pas partie des activités du secteur des entreprises, mais se retrouvaient dans les catégories respectives de la matrice de la demande finale. En effet, selon la « l'ancienne » structure, la production provenant des activités non-commerciales ne se retrouvait ni dans les matrices de production (sorties) ni dans celles d'utilisations (entrées). Par contre, avec la révision historique, les activités de ces deux secteurs (particuliers et administrations), font maintenant partie des matrices de production (sorties) et d'utilisations (entrées) sous l'en-tête industries « non-commerciales » dans les tableaux d'entrées-sorties.

³ In Canada, the Input-Output Accounts exist from 1961 onwards.

³ Au Canada, les comptes d'entrées-sorties existent à partir de 1961.

B. Availability of data

Selected data are available on CANSIM; all other data can be obtained from the Input-Output Division.

1. CANSIM

a) Input-Output Tables

The Input-Output Tables at the Small (S) level of aggregation of this publication are stored in CANSIM, which also contains the data in current dollars (C\$) at the Medium (M) level of aggregation.

M level C\$	S level C\$
Time series 1961-1992	Time series 1961-1992
Matrix	Matrix
9359 - 9600 - Outputs and Inputs	8930 - 8951 - Outputs and Inputs
9601 - 9638 - Final Demand	6986 - 6999 - Final Demand

b) Gross Domestic Product at Factor Cost

The time series of Gross Domestic Product (GDP) at Factor Cost from 1961 to 1992 are also available on CANSIM at S, M, and L levels of aggregation.

Time series: 1961-1992

Type: hierarchical (S,M,L), current dollars (C\$)

The GDP data are presented in hierarchical format in the order of S,M and L aggregations. While the first number represents the S level, the second number denotes the M level and the last number indicates the L level of aggregation.

Business Sector Industries C\$	Non-business Sector Industries C\$	Total C\$	Special Aggregations C\$
Matrix	Matrix	Matrix	Matrix -
4763	4764	4765	4766

2. INPUT-OUTPUT DIVISION

Telephone:(613)-951-3697; Fax: (613)-951-0489 and E- mail: riouxr@statcan.ca

For the period 1961-1992, the following data in both current and constant dollars are available from the Input-Output Division on request:

- a) The Input-Output Tables;
- b) The Gross Domestic Product;
- c) Gross Outputs;
- d) Trade, Transport and Tax Margins by Commodity; and
- e) The Analytical Tables.

B. Comment obtenir les données

Certaines données sont disponibles sur CANSIM. Pour d'autres données, on peut entrer directement en communication avec la Division des entrées-sorties.

1. CANSIM

a) Tableaux d'entrées-sorties

Les tableaux d'entrées-sorties de la présente publication, établis à l'agrégation la moins détaillée (S), sont stockés dans la base CANSIM, qui renferme également les données en dollars courants (\$C) au niveau d'agrégation moyen (M).

Niveau M, SC	Niveau S \$C
Miveau W, 5C	Niveau 5 \$C
Série chronologique 1961-1992	Série chronologique 1961-1992
Matrice	Matrice
9359 - 9600 - sorties et entrées	8930 - 8951 - sorties et entrées
9601 - 9638 - demande finale	6986 - 6999 -demande finale

b) Produit intérieur brut au coût des facteurs

Les séries chronologiques du Produit intérieur brut (PIB) au coût des facteurs de 1961 à 1992 sont aussi disponibles sur CANSIM aux agrégations S, M et L.

Série chronologiques : 1961 – 1992

Type: hiérarchique (S, M, L), dollars courants (\$C)

Les données du PIB sont présentées sous forme hiérarchique aux agrégations S, M et L. Le premier numéro représente l'agrégation S, le deuxième l'agrégation M et le dernier l'agrégation L.

Industries du secteur commercial \$C	Industries du secteur non- commercial \$C	ł.	Agrégations spéciales \$C
Matrice	Matrice	Matrice	Matrice
4763	4764	4765	4766

2. DIVISION DES ENTRÉES-SORTIES

Téléphone: (613)-951-3697; télécopieur: (613)-951-0489; courrier électronique: riouxr@statcan.ca

Les données suivantes tant en dollars courants qu'en dollars constants sont disponibles sur demande pour la période 1961 à 1992 en communiquant avec la Division d'entrées-sorties :

- a) Les matrices d'entrées-sorties
- b) Le produit intérieur brut
- c) La production brute
- d) Les marges de commerce, de transport et d'impôt par biens et services
- e) Les tableaux analytiques

Chapter II

Presentation of Data

A. Contents of the publication

In the Canadian System of National Accounts, the Input-Output Accounts have two sets of interrelated accounts: (a) the Industry Accounts; and (b) the Commodity Accounts. The Industry Accounts contain the commodity composition of industry output and its complete costs of production including profits (surplus). The Commodity Accounts, on the other hand, show the supply and disposition of goods and services. The framework of the Canadian Input-Output Tables is closely related to the one described in the United Nations report, *System of National Accounts*, 1993, mentioned earlier. The inputs and outputs of industries, classified by commodity, are presented in separate tables. The Canadian Input-Output Tables are rectangular rather than square since the number of goods and services exceeds the number of industries.

For each year, three basic tables are prepared: (1) Make (Output) Matrix; (2) Use (Input) Matrix; and (3) Final Demand Matrix. The Input-Output Accounts are prepared and balanced at the most detailed level known as the "Worksheet" (W) level, with 203 industries for the 1961-1980 period and 243 industries from 1981 to 1992. The number of goods and services and primary inputs for the 1961 - 1985 period add to 615, while for the 1986-1992 period, they add to 679. In the final demand, there are 138 categories for the 1961-1980 period and 162 categories for the 1981-1992 period. The Worksheet (W) level data are then aggregated into Link (L), Medium (M), and Small (S) levels for consistency during the entire period as shown in the following table.

Designation of	Number of	Number of Final	Number of
Aggregation	Industries	Demand	Goods & Services
		Categories	and Primary Inputs
S (Small)	21	13	57
M (Medium)	58	28	109
L (Link)	167	122	476
W (Worksheet)	203 (1961-80)	138 (1961-80)	615 (1961-85)
	243 (1981 onwards)	162 (1981 onwards)	679 (1986 onwards)

At the W, L and M levels of detail, some of the entries in various matrices are confidential under the provisions of the *Statistics Act.* Consequently, data are provided to users after suppressing the confidential cells where applicable.

The tables in the present publication are at the S level of aggregation, covering 51 goods and services and 6 primary inputs, (a total of 57), 21 industries and 13 final demand categories. The concordances among the various levels of aggregation for industries, goods and services and primary inputs are provided in the Appendix.

Chapitre II

Présentation des données

A. Contenu de la publication

Dans le système canadien, les comptes d'entrées-sorties comprennent deux ensembles de comptes étroitement liés : a) les comptes d'industries et b) les comptes de biens et services. Les comptes d'industries portent sur la composition de la production et sur l'ensemble des coûts de production, y compris les bénéfices (excédent). Pour leur part, les comptes de biens et services font ressortir l'offre et l'utilisation des biens et services. Le cadre comptable des tableaux d'entrées-sorties du Canada est très proche de celui décrit dans la publication des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale, 1993, mentionnée plus haut. Les entrées et les sorties des industries classées par biens et services sont présentées dans des tableaux distincts. Les tableaux d'entrées-sorties canadiens sont de forme rectangulaire, et non carrée, car le nombre de biens et services excède celui des industries.

Pour chaque année, on établit trois tableaux de base : 1) la matrice de la production (sorties), 2) la matrice des utilisations (entrées) et 3) la matrice de la demande finale. Les comptes entrées et sorties sont établis et équilibrés à l'agrégation la plus détaillée (W), soit 203 industries pour la période de 1961 à 1980 et 243 industries pour celle de 1981 à 1992. La structure des biens et services compte 615 biens et services pour la période de 1961 à 1985 et 679 pour celle de 1986 à 1992. Quant à la demande finale, elle compte 138 catégories pour la période de 1961 à 1980 et 162 catégories pour celle de 1981 à 1992. On agrège ensuite les tableaux les plus détaillés (W) en des agrégations de regroupement commun (L), moyen (M) et le regroupement le moins détaillé (S) afin de maintenir la cohérence tout au long de la période comme on le voit ici-bas.

Agrégation	Nombre	Nombre de	Nombre de		
	d'industries	catégories de	biens et services		
		demande finale	et d'entrées primaires		
S (le moins détaillé)	21	13	57		
M (moyen)	58	28	109		
L (commun)	167	122	476		
W (le plus détaillé)	203 (1961-1980)	138 (1961-1980)	615 (1961-1985)		
	243 (à partir de 1981)	162 (à partir de 1981)	679 (à partir de 1986)		

Dans les agrégations W, L et M, un certain nombre d'inscriptions figurant dans les diverses matrices sont confidentielles en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*. Il s'ensuit que les données sont fournies aux utilisateurs après que les inscriptions confidentielles aient été supprimées.

Les tableaux de la présente publication, établis à l'agrégation S, portent sur 51 biens et services et six intrants primaires (soit un total de 57), 21 industries et 13 catégories de la demande finale. La correspondance entre les diverses agrégations en ce qui a trait aux industries, aux biens et services et aux intrants primaires est présentée en annexe.

15

B. Understanding the Content of Input-Output Tables

Illustrative examples presented here highlight the descriptive as well as the analytical usefulness of input-output data presented in tabular form. Observed relationships between industries producing several goods and services and various users of these goods and services allow the identification of certain meaningful economic relationships. A number of possible applications of the data are also described. They are meant to familiarize the reader with the richness of the basic data as well as their potential for various analytical uses.

The illustration uses one manufacturing industry (No. 5), and one commodity, petroleum & coal products (No. 26), at the S level of aggregation. Utilizing data for 1961 (tables 2, 3, & 4) and for 1992 (tables 95, 96, & 97), the industry can be identified as column 5 of the Make and Use Matrices and the commodity as row 26 in the Make, Use and Final Demand Matrices.

(i) Producers

The simple question, "who produces what?" is easily answered by referring to the Make Matrix where each row shows the distribution of output of each commodity by industry and where each column lists the distribution of output of each industry by commodity. For example, one may find that in 1961 the manufacturing industry (column 5 of the Make Matrix) produced \$1,249.7 million of petroleum and coal products (row 26) whereas all domestic industries combined (row 26 in the last column of the Make Matrix) produced \$ 1,272.2 million of that commodity. Thus, the manufacturing industry accounted for 98.2 % of the total domestic production of this commodity in 1961 (1,249.7/1,272.2)x100=98.2%. In 1992, based on the data contained in column 5 and row 26 of the Make Matrix, this industry is shown to produce \$16,776.7 million of this commodity. The total domestic output of this commodity, produced by all industries, sums up to \$18,196.4 million. Thus, the manufacturing industry accounted for 92.2% of the total domestic production of petroleum and coal products in 1992 (16,776.7/18,196.4)x100=92.2%. This simple display of information contained in the two tables in question highlights the important observation that the manufacturing industry's market share of petroleum and coal products declined from 98.2 % in 1961 to 92.2 % in 1992.

(ii) Users

The Input-Output Tables display the demand for various goods and services which may be used as intermediate inputs (goods and services that are purchased by an industry from other industries to produce its outputs) or for final consumption by persons, governments, etc. So, the question, "who buys what?" is answered by referring to the Use (Input) and Final Demand Matrices. Elements in the row of the Use Matrix show the use of a particular commodity by various industries whereas elements of the same row appearing in the Final Demand Matrix indicate its use by various categories of final demand. For example, in 1961, all industries used petroleum and coal products worth \$868.3 million – the sum of row 26 across the columns of

B. Comprendre le contenu des tableaux d'entrées-sorties

Pour mettre l'accent sur l'utilité descriptive et analytique des données des tableaux d'entrées-sorties nous présentons ici quelques exemples. Les relations observées entre les industries produisant plusieurs biens et services et les divers utilisateurs de ces biens et services nous amènent à identifier certaines relations économiques significatives. Nous décrivons aussi certaines applications possibles de ces données afin d'assister les utilisateurs à se familiariser à la richesse des données de base et leur potentiel pour des fins analytiques.

Pour les besoins des exemples ci-dessous, on a retenu une industrie au S, « l'industrie manufacturière » (n° 5) et un bien, les « produits du pétrole et du charbon » (n° 26), pour les années 1961 et 1992 (tableaux 2, 3 et 4 pour l'année 1961 et tableaux 95, 96 et 97 pour l'année 1992). L'industrie figure dans la colonne 5 des matrices de la production (sorties) et des utilisations (entrées) et le bien, dans la ligne 26 des matrices de la production (sorties), des utilisations (entrées) et de la demande finale.

(i) Producteurs

On peut répondre facilement à la question: «qui produit quoi?» en se reportant à la matrice de la production (sorties), dans laquelle chaque ligne montre la répartition par industrie de la production d'un bien ou service et chaque colonne montre la répartition par bien ou service de la production d'une industrie. En 1961, par exemple, l'industrie manufacturière (colonne 5) a produit pour 1 249,7 millions de dollars de produits du pétrole et du charbon (ligne 26), alors que l'ensemble des industries intérieures en a produit pour 1 272,2 millions de dollars (ligne 26 dans la dernière colonne de la matrice de production (sorties)). Par conséquent, l'industrie manufacturière a compté pour 98,2 % de la production intérieure de ce bien en 1961 (1 249,7/1 272,2)x100=98,2%. En 1992, toutefois, l'industrie manufacturière (colonne 5 de la matrice de la production (sorties)) a produit pour 16 776,7 millions de dollars de ce même bien (ligne 26), alors que l'ensemble des industries intérieures en a produit pour 18 196,4 millions de dollars. L'industrie manufacturière a donc compté pour 92,2 % (16 776,7/ 18 196,4)x100=92,2% de la production intérieure des produits du pétrole et du charbon en 1992. Les renseignements contenus dans ces deux tableaux mettent en relief que la part de marché de l'industrie manufacturière au chapitre des produits du pétrole et du charbon a reculé de 98,2 % en 1961 à 92,2 % en 1992.

(ii) Utilisateurs

Les tableaux d'entrées-sorties aident à faire ressortir les utilisateurs des biens et services divers. Les biens et services peuvent être utilisés sous forme d'entrées intermédiaires (biens et services achetés par une industrie auprès d'autres industries pour sa production); ou sous forme de demande finale pour la consommation finale par les particuliers, par les administrations, etc. Alors, à la question : «qui achète quoi?» nous nous reportons aux matrices d'utilisations (entrées) et de demande finale. Dans la matrice des utilisations (entrées), les éléments de chaque ligne montrent l'utilisation d'un bien ou service donné par diverses industries; dans la matrice de la demande finale, les éléments de la ligne correspondante montrent l'utilisation du même bien ou service par catégorie de demande finale. En 1961, l'ensemble des industries

the Use Matrix. Individual entries across row 26 represent individual uses by the industry shown as a column. The use of the same commodity by all industries in 1992 jumped to \$ 12,586.4 million – row 26 summed across the columns of the Use Matrix. Similarly, information about the use of this commodity by categories of final demand can be obtained from looking at the same row 26 of the Final Demand Matrix. This tabular presentation, once again, provides an analytical basis for understanding demand for the products of any given industry as well as any changes occurring over time.

(iii) Composition of Outputs and Inputs

The detailed presentation of data on outputs and inputs presented in this publication, covering a span of 32 years, permits analysis of the composition of outputs and inputs of each industry over time. Once again, using the Make Matrix, one is able to observe, say for 1961, that the total output of the manufacturing industry (column 5) amounted to \$24,654.8 million. Of this, petroleum and coal products accounted for \$ 1,249.7 million which represents 5.1% of the total output of that industry. The corresponding figures for the year 1992 stood at \$298,924.3 million of which petroleum and coal products accounted for \$16,776.7 million, respectively, representing some 5.6% of the total. It is, thus, appropriate to state that the proportion of the output of petroleum and coal products produced by the manufacturing industry, in relation to the total output of this industry, increased from 5.1 % in 1961 to 5.6 % in 1992.

In a similar manner, inputs that are needed to produce outputs of industries (depicted in the Make Matrix) can be identified in the Use Matrix. For example, column 5 of the Use Matrix lists various inputs needed to produce the output of the manufacturing industry. The magnitude of changes in the value of inputs over time can be identified and analysed.

(iv) Gross Domestic Product (GDP) by Industry

Generally speaking, the gross output of an industry consists of the value of the goods and services produced by that industry: the value of steel produced by the steel industry; the value of cars and trucks produced by the motor vehicles manufacturing industry; etc. A brief reflection tells us that, for example, the production of steel requires coal and iron ore and other inputs. These goods and services are not the products of steel mills. Rather, they are produced by other industries and used by the steel mills as their inputs. Thus, a measure of the unduplicated production of an industry should exclude all intermediate inputs purchased from other industries.

The Use Matrix displays all the costs incurred in production by an industry: the goods and services used as intermediate inputs; indirect taxes and subsidies; and returns to the factors of production (items 54-57 of the Use Matrix), namely, wages and salaries, supplementary labour income, mixed income and other operating surplus. The latter four entries, when combined, constitute "Gross Do-

a utilisé 868,3 millions de dollars de produits du pétrole et du charbon – la somme de la ligne 26 à travers des colonnes de la matrice des utilisations (entrées). Les entrées spécifiques à travers la rangée 26 représentent les utilisations individuelles faites par les industries en colonne. En 1992, les utilisations du même bien par l'ensemble des industries étaient passées à 12 586,4 millions de dollars - somme de la rangée 26 à travers les colonnes de la matrice des utilisations. Dans le même ordre d'idée, l'information sur l'utilisation de ce bien par catégorie de demande finale peut être obtenue en examinant la même rangée dans la matrice de la demande finale. Ce genre d'analyse des données permet de comprendre la demande pour les produits d'une industrie donnée ou l'évolution de cette demande.

(iii) Composition des entrées et des sorties

La présentation détaillée dans cette publication des données d'entrées-sorties sur une période de 32 ans nous permet de mener une analyse dans le temps de la composition des entrées et des sorties de chaque industrie. Là encore, la matrice de la production (sorties) montre qu'en 1961, la production totale de l'industrie manufacturière (colonne 5) atteignait 24 654,8 millions de dollars, dont les produits du pétrole et du charbon comptaient pour 1 249,7 millions de dollars ou 5,1 % de la production totale de cette année-là. En 1992, la production de l'industrie s'élevait à 298 924,3 millions de dollars, dont 16 776,7 millions de dollars, ou 5,6 %, au titre des produits du pétrole et du charbon. Il est donc légitime d'affirmer que la proportion de la production de ce bien par l'industrie manufacturière est passée de 5,1 % en 1961 à 5,6 % en 1992.

De la même façon, les entrées nécessaires à la production des industries (représentée dans la matrice de production) peuvent être repérées dans la matrice des utilisations. Par exemple, la colonne 5 de la matrice des utilisations fournit la liste des entrées nécessaires à la production de l'industrie manufacturière. L'ordre de grandeur des changements dans la valeur des entrées à travers le temps peut être identifiée et soumise à l'analyse.

(iv) Produit intérieur brut par industrie

De façon générale, la production brute d'une industrie consiste en la valeur des biens ou services produits par cette industrie : la valeur de l'acier dans le cas des aciéries, la valeur des voitures et camions dans le cas des constructeurs automobiles, etc. En y regardant de près, on constate que la production d'acier nécessite du charbon et du minerai de fer ainsi que d'autres entrées. Ces biens ne sont pas les produits des aciéries. Ils sont produits par d'autres industries et sont utilisés par les aciéries comme entrées. Par conséquent, une mesure de la production sans double comptage d'une industrie doit exclure les entrées intermédiaires achetées à d'autres industries.

La matrice des utilisations (entrées) présente tous les coûts de l'industrie résultant de la production : les biens et services utilisés comme entrées intermédiaires, les impôts indirects et les subventions, et les rendements des facteurs de production (postes 54 à 57 de la matrice des utilisations). Les rendements comprennent : les salaires et traitements, le revenu supplémentaire du travail, le revenu mixte des entreprises individuelles et autre excédent

17

mestic Product at Factor Cost" representing the contribution of the industry concerned to the total value of production of the economy.

(v) Gross Domestic Product (GDP) for the Total Economy

There are two measures of the Gross Domestic Product which provide valuation of the production of goods and services at different levels. They are: (a) Gross Domestic Product at Factor Cost; and (b) Gross Domestic Product at Market Prices.

Factor cost valuation represents the earnings of the factors of production as mentioned earlier and is measured by the costs of labour (wages and salaries, supplementary labour income) and capital inputs (mixed income and other operating surplus) in the production process. The measure of Gross Domestic Product at Factor Cost for the total economy applies only to industries in the economy and it is derived by adding items 54-57 as already mentioned in the previous section (iv).

Indirect taxes (item 52) are a cost to the industry and are reflected in the market price of goods and services produced by the industry. Subsidies (item 53), where applicable, have the effect of lowering cost to the firms receiving them, and thus reduce the market prices of goods and services produced by the industry. They are shown as negative (-) entries in the Use (Input) Matrix. Both indirect taxes and subsidies affect the market price valuation of goods and services.

While the "factor cost" measure represents the earnings of the factors of production as explained above, the market price measure brings the valuation of production up to the "market price" level.

In order to derive the measure of Gross Domestic Product at Market Prices for the total economy, net indirect taxes (i.e. indirect taxes less subsidies) should also be added to the measure of Gross Domestic Product at Factor Cost as they are a part of the market price of goods and services. The "net indirect taxes" in this case indicate that subsidies (item 53) have been subtracted from the indirect tax total (item 54). It should be noted that indirect taxes are paid not only by the business sector but also by other sectors of the economy which are covered in the Final Demand Matrix of this publication. Subsidies, by definition, apply only to the business sector of the economy.

The GDP at Market Prices as calculated above is called income-based GDP. The Input-Output Accounts also incorporate components of expenditure-based GDP. This measure is calculated by summing up personal expenditure, capital formation, government current expenditure, change in the value of inventories and net exports (exports less imports) appearing in the Final Demand Matrix. In the Final Demand Matrix, these categories are shown at a finer level of detail.

d'exploitation, et pris ensemble, ils constituent le « produit intérieur brut au coût des facteurs », soit l'apport de l'industrie en question à la valeur totale de la production de l'économie.

(v) Produit intérieur brut (PIB) pour l'économie totale

Il y a deux genres de mesure du produit intérieur brut qui permettent d'évaluer la production de biens et sources à différentes agrégations. Ce sont : (a) le produit intérieur brut au coût des facteurs; et (b) le produit intérieur brut au prix du marché.

La mesure « coût des facteurs » représente les rendements des facteurs de production tel que mentionné plus haut et est mesurée par le coût de la main-d'oeuvre (salaires et traitements et revenus supplémentaires du travail) et les entrées de capital (les revenus mixes et autre excédent d'exploitation) dans le processus de production. La mesure du produit intérieur brut au coût des facteurs pour l'ensemble de l'économie ne s'applique qu'au secteur productif de l'économie. On la calcule en additionnant les postes 54 à 57 tel que déjà mentionné dans la section (iv) précédente.

Les impôts indirects (poste 52) constituent un coût pour l'industrie et font partie du prix au marché des biens et services produits par l'industrie. Les subventions (poste 53), le cas échéant, réduisent les coûts pour les entreprises qui les reçoivent et, partant, les prix au marché des biens et services produits par l'industrie; elles figurent dans les matrices d'utilisations (entrées) sous forme de valeurs négatives (-). Les impôts indirects ainsi que les subventions affectent la valeur des prix au marché des biens et services.

Tel qu'expliqué ci-haut, la mesure des «coûts des facteurs » représente les rendements des facteurs de production tandis que la mesure aux prix du marché fait passer la valeur de la production à son « prix du marché ».

On peut calculer la mesure du Produit intérieur brut au prix du marché pour l'économie dans son ensemble, en ajoutant les impôts indirects nets (impôts indirects moins les subventions) à la mesure du Produit intérieur brut au coût des facteurs car ces impôts font partie du prix du marché des biens et services. « Impôts indirects nets » signifient dans ce cas que les subventions (poste 53) ont été soustraites du total des impôts indirects (poste 54). Veuillez noter que les impôts indirects sont payés non seulement par le secteur des entreprises mais aussi par les autres secteurs de l'économie compris dans la matrice de la demande finale de cette publication. Les subventions sont par définition allouées uniquement aux producteurs du secteur des entreprises de l'économie.

Le PIB au prix du marché tel que calculé plus haut est défini comme le PIB par l'approche du revenu. Les comptes d'entrées-sorties intègrent aussi le PIB au prix du marché par l'approche de la dépense. Cette mesure est calculée en additionnant les dépenses personnelles, la formation brute de capital fixe, les dépenses courantes des administrations, les variations de la valeur des stocks et les exportations nettes (exportations nettes des importations) telles que présentées dans la matrice de la demande finale. Dans la matrice de la demande finale, ces catégories sont éclatées dans une structure plus détaillée.

(vi) Domestic Availability of Goods and Services

It may be of interest to know the domestic availability of a particular commodity (or all goods and services) for a particular year or for the entire time series. The domestic availability of a commodity may be defined as total production less exports plus imports (assuming no inventory change). These values can be read directly from the Input-Output Tables, In 1961, the domestic production of petroleum and coal products was \$1,272.2 million (last column of the Make (Output) Matrix) while total exports were \$13.2 million (column 12 of the Final Demand Matrix) and imports were \$133.8 million. Thus, the domestic availability of this product can be derived as: \$1,272.2 million domestic production - \$13.2 million exports + \$133.8 million imports = \$1,392.8 million. The corresponding values for 1992 are: \$18,196.4 million domestic production - \$3,446.0 million exports + \$2,708.2 million imports = \$17.458.6 million. Domestic availability was higher than production in 1961 because imports were greater than exports. The situation is, however, reversed in 1992 when domestic availability is lower than domestic production as exports exceeded imports in that year.

(vii) Import Share

The data used in the preceding section also allow the calculation of the import share of a commodity, that is, what portion of the domestic availability of a commodity comes from foreign countries. From these data, the import share for the same commodity can be calculated as follows:

(Total imports / Total domestic availability) x 100

that is for 1961:

 $(133.8 / 1,392.8) \times 100 = 9.6\%$:

and for 1992, the import share is:

 $(2,708.2 / 17,458.6) \times 100 = 15.5\%$.

Although the domestic production of petroleum and coal products for domestic use rose considerably, imports still accounted for a larger share of the market in 1992.

(viii) Export Share

For countries with considerable foreign trade like Canada, there is a keen interest in measures of export performance. A simple indicator of such performance is the proportion of total domestic production that is exported. Using the same commodity as in the previous illustrations, 1.0% of the domestic production of petroleum and coal products was exported in 1961 as follows:

 $(13.2 / 1,272.2) \times 100 = 1.0\%$.

(vi) Offre intérieure de biens et de services

On peut s'intéresser à l'offre intérieure d'un bien ou service donné (ou de l'ensemble des biens et services) pour une année donnée ou pour toute la série chronologique. On peut définir l'offre intérieure comme la production totale moins les exportations, plus les importations (en supposant qu'il n'y a aucune variation des stocks). On peut obtenir ces valeurs à partir des tableaux d'entrées-sorties. En 1961, la production intérieure des produits du pétrole et du charbon s'élevait à 1 272.2 millions de dollars (dernière colonne de la matrice de la production (sorties), alors que les exportations totales atteignaient 13,2 millions de dollars (colonne 12 de la matrice de la demande finale) et que les importations s'élevaient à 133,8 millions de dollars. On peut donc calculer l'offre intérieure de ce produit comme suit : 1 272,2 millions (production intérieure) - 13,2 millions (exportations) + 133,8 millions (importations) = 1 392,8 millions de dollars. Pour 1992, les valeurs correspondantes sont les suivantes : 18 196,4 (production intérieure) - 3 446,0 (exportations) + 2 708,2 (importations) = 17 458.6 millions de dollars. L'offre intérieure était supérieure à la production en 1961 parce que les importations excédaient les exportations. La situation était légèrement inversée en 1992, lorsque l'offre intérieure était inférieure à la production intérieure, les exportations excédaient les importations cette année-là.

(vii) Part des importations

Les données de la section précédente permettent de calculer la part des importations d'un bien ou service, c'est-à-dire la partie de l'offre intérieure d'un bien ou d'un service qui vient d'autres pays. À partir de ces données, on peut calculer comme suit la part des importations de ce bien ou service :

(Importations totales/Offre intérieure totale) x 100.

Autrement dit, en 1961 la part des importations correspond à:

(133,8/1 392,8) x 100=9,6%:

En 1992, la part des importations correspond à:

(2 708,2/17 458,6) x 100=15,5%.

Ainsi, pendant que la production intérieure du pétrole et du charbon destinée à l'utilisation intérieure augmentait considérablement, en 1992 les importations ont compté pour encore une plus grande part de l'accroissement du marché.

(viii) Part des exportations

Pour les pays, comme le Canada, qui sont fortement dépendants du commerce extérieur, la tenue au chapitre des exportations suscite un vif intérêt. Un indicateur simple de ce rendement est le pourcentage de la production intérieure totale d'un bien ou d'un service qui est exportée. En utilisant le même bien que dans les exemples précédents pour 1961, le Canada a exporté 1,0 % de la production intérieure de produits du pétrole et du charbon, soit :

19

(13,2/1 272,2) x 100=1,0%

By 1992, this proportion increased to 18.9% as shown below:

 $(3,446.0 / 18,196.4) \times 100 = 18.9\%$

(ix) Indirect Taxes and Subsidies

In compiling Input-Output Accounts at producers' prices and purchasers' prices, the costs or margins that arise between the value received by the producer (i.e. the value that covers all costs of production) and the value paid by the purchaser must be identified. One of these margins is the value of commodity taxes paid by the purchaser, be it an industry or a category of final demand. All commodity indirect taxes and all other indirect taxes are classified to the industry or final demand category paying them. The total of such taxes agrees with values published in the National Economic and Financial Accounts (Catalogue 13-001-XPB) but the Input-Output Accounts provide additional information such as the industries and final demand categories which pay these taxes. Similarly, in the Input-Output Tables, subsidies are allocated to the industries receiving them. Also, from 1986 onwards, subsidies are broken down into two categories: commodity subsidies and non-commodity subsidies. These details and their routing in the Input-Output Accounts make additional analyses possible, e.g., to determine the effects of taxes and subsidies, to build certain policy simulation models. etc.4

(x) Analytical Tables

Input-output data contained in the Make, Use, and Final Demand Matrices, provide snapshots of the production structure of the Canadian economy. They are also useful for the identification of many meaningful economic relationships, as described earlier. Richness of the observed data is further exploited to produce a number of analytical tables. These tables (Tables 98-101) are based on the results obtained by applying the "Open" Input-Output Simulation Model. This model measures the impact of expenditures specified exogenously on the commodity and industry outputs - hence, the term *Impact Tables*.

Impact Tables capture the direct and the indirect (i.e., total) requirements per dollar of final expenditure, assuming that this dollar of final demand is spent on domestic goods and services. Let us say, for example, that an increase in the final demand for automobiles leads to a di $(3 446,0 / 18 196,4) \times 100 = 18,9\%$

(ix) Les impôts indirects et subventions

Lors de la préparation des tableaux d'entrées-sorties aux prix à la production et aux prix à l'achat, il faut identifier les coûts ou les marges qui s'interposent entre la valeur reçue par le producteur, valeur qui couvre tous ses coûts de production, et la valeur payée par l'acheteur. L'une de ces marges est la valeur des impôts sur les biens et services payés par l'acheteur, qu'il s'agisse d'une industrie ou d'une catégorie de demande finale. Tous les impôts indirects sur les biens et services et tous les autres impôts indirects sont classés dans l'industrie ou la catégorie de demande finale qui les débourse. Le total de ces impôts correspond aux valeurs publiées dans les Comptes nationaux économiques et financiers (n° 13-001-XPB au catalogue), mais les tableaux d'entrées-sorties montrent en outre les industries et catégories de demande finale qui paient les impôts. De même, dans les tableaux d'entrées-sorties, les subventions sont réparties selon les industries qui les reçoivent. De plus, à partir de 1986, les subventions sont réparties en deux catégories, soit les subventions sur les biens et services et les subventions autres que sur les biens et services. Cette répartition détaillée des impôts indirects et des subventions permet d'effectuer d'autres analyses, par exemple l'incidence des impôts et des subventions; concevoir certains modèles de simulation de politiques, etc.4

(x) Tableaux analytiques

Les données d'entrées-sorties contenues dans les matrices de production, d'utilisations et de la demande finale constituent en soi un vue sommaire de la structure de la production de l'économie canadienne. Elles peuvent aussi être utilisées pour identifier plusieurs relations économiques significatives telles que décrites plus haut. La richesse des données observées peut être encore plus exploitée par le biais d'un certain nombre de tableaux analytiques. Ces tableaux (tableaux 98 à 101) sont fondés sur les résultats obtenus à partir du modèle de simulation d'entrées-sorties de type «ouvert». 5 Ce modèle mesure l'impact de dépenses exogènes sur la production par biens et services et par industries ce qui explique le terme tableaux d'impact.

Les tableaux d'impact concernent l'apport que chaque industrie fournit, directement ou indirectement, pour un dollar de demande finale en faisant l'hypothèse que ce dollar de demande finale est dépensé sur des biens et services intérieurs. Supposons qu'un accroissement de la demande finale d'automobiles stimule un

20

En 1992, la proportion est passée à 18,9 % tel qu'il suit:

⁴ See for example Durand, René and Rioux, Ronald: "Estimating Final Demand Expenditure at Factor Cost and Net Price Indices", *Economic Systems Research*, Vol. 6, No. 3, 1994, pages 265-275.

⁵ See: A Guide to Using the Input-Output Model of Statistics Canada, June

The impact model presented in this Guide is open in the sense that it does not take account of changes in spending (personal or investment) which may ensue when labour income and capital income are increased. Input-output impact models, which incorporate households into the model of the business sector and take account of their spending decisions, are known as closed input-output models.

⁴ Se référer par exemple à Durand, René et Rioux, Ronald « Estimating Final Demand Expenditure at Factor Cost and Net Price Indices", *Economic Systems Research*, Vol. 6, No. 3, 1994, pages 265-275.

sVoir : Guide d'utilisation des modèles d'entrées-sorties de Statistique Canada, juin 1993). Le modèle d'impact présenté dans ce guide est ouvert puisqu'il ne prend pas en compte les changements de dépenses (personnelles ou d'investissements) qui peuvent survenir lorsqu'il y a accroissement du revenu du travail ou du capital. Les modèles d'impact d'entrées-sorties qui incorporent les ménages au modèle du secteur des entreprises et qui tiennent compte des dépenses des ménages sont identifiés comme modèles d'entrées-sorties fermés.

rect (and equal) increase in the output of automobiles. This direct stimulus results in increased purchases by the motor vehicles industry from industries producing steel, automotive components, tires, etc., and a long chain of production increases is unleashed since each of the products required for production will, in turn, require various inputs. Thus, the impact coefficients summarize the results of chain reactions of an initial impulse.

The first table, Table 98 shows the total effects of one dollar spent on a particular commodity. For example, a perusal of row 1 (reading column-wise) indicates that a indirect increase in the output of agriculture (column 1) amounts to \$.075 whereas the production of fishing and trapping (column 2) increases fractionally by \$.0001 and so on. Column 22, which is the sum of all industries' direct and indirect effects, reports total gross output of commodity 1 as \$1.7815 – an increase of slightly more than \$0.78. Columns 23 to 25 show the total contribution to GDP arising out of the initial dollar spent on commodity 1. The GDP contribution for the business sector and the non-business sector is shown separately in columns 23 and 24, respectively.

Similarly, in Table 99, the direct and the indirect (total) effects of a dollar's final expenditure on an industry's output are depicted. Analogous to the previous explanation, row 1 for example, implies that the indirect impact on agriculture's production amounts to \$0.2673 and indirectly other industries' increases amount to the values listed in the respective columns. Total Gross Output (column 22) is a summation across columns that in this case, amounted to an increase of \$1.9924. Total contribution to the GDP arising from increased outputs has been shown in column 25 with a split between the business and non-business sectors in columns 23 and 24, respectively.

Two more tables of special interest are presented in this publication. Table 100 presents the contribution to GDP and to leakages from one dollar of expenditure on industry output. Both the direct and the indirect effects are shown for the business and the non-business components of the economy - in columns 1 to 4 of the table. Columns 1 and 2 separate the direct and the indirect effects of the business component. Column 23 of Table 99 shows the total of these two effects. Interestingly, columns 5 to 7 of Table 100 identify those elements of the GDP contribution that escape the production system via net indirect taxes, imports and certain other leakages (e.g., inventory withdrawals or disinvestment). The summation of the column elements shown in column 8 completes the distribution of a dollar spent on an industry's output.

Finally, the fourth impact table (Table 101) provides the number of jobs that would be created - both directly and indirectly - per million dollars of output. The unit of one million dollars is chosen instead of "one dollar of output" in order to show significant levels of employment rather than fractions with the decimals.

accroissement direct (et de valeur égale) de la production d'automobiles. Cet effet direct provoque un accroissement des achats par l'industrie des véhicules automobiles auprès d'industries produisant de l'acier; des pièces d'automobiles; des pneus; etc. Il s'ensuit qu'une longue chaîne de production est enclenchée puisque chacun des produits requis pour la production va, à son tour, nécessiter une variété d'autres entrées. Les coefficients d'impact résument ainsi les résultats d'une réaction en chaîne causée par une poussée initiale.

Le premier tableau (tableau 98) montre les effets totaux d'un dollar dépensé sur un bien ou service particulier. Par exemple, un examen de la ligne 1 (lire par colonne) nous indique que l'accroissement indirect dans la production de l'agriculture (colonne 1) s'élève à ,075\$; alors que la production de pêche et piégeage (colonne 2) ne s'accroît que de ,0001\$; et ainsi de suite. La colonne 22 qui est la somme des effets directs et indirects nous montre que la production totale du bien 1 est de 1,7815\$ — un accroissement d'un peu plus de 0,78\$. Les colonnes 23 à 25 montrent la contribution totale au PIB causée par un dollar de dépense du bien 1. La contribution du PIB pour chacune des composantes commerciale et non commerciale du secteur des entreprises est montrée séparément dans les colonne 23 et 24 respectivement.

De la même manière, le tableau 99 représente les effets directs et indirects (totaux) d'un dollar de dépense finale sur la production d'une industrie. Par analogie à l'explication précédente, la ligne1 nous montre par exemple que l'impact indirect sur la production de l'agriculture se chiffre à 0,2673\$ alors que les accroissements indirects sur les autres industries correspondent aux montants se retrouvant dans leurs colonnes respectives. La production totale (colonne 22) est la somme des colonnes, qui donne lieu dans ce cas-ci en un accroissement de 1,9924\$. La contribution au PIB résultant d'un accroissement de la production se retrouve dans la colonne 25, éclaté en composantes commerciale et non-commerciale du secteur des entreprises dans les colonnes 23 et 24 respectivement.

On présente deux autres tableaux d'intérêt particulier sont présentés dans cette publication. Le tableau 100 représente la contribution au PIB et aux frutes provenant d'une dépense d'un dollar sur la production d'une industrie. Les effets directs et indirects sont tous les deux éclatés en composantes commerciale et non-commerciale de l'économie – dans les colonnes 1 à 4 du tableau. Les colonnes 1 et 2 font la distinction entre les effets directs et indirects de la composante commerciale. La colonne 23 du tableau 99 montre le total de ces deux effets. Fait intéressant, les colonnes 5 à 7 du tableau 100 identifient ces éléments du PIB qui représentent des fuites au système de production sous forme d'impôts indirects; d'importations et autres fuites (par exemple retraits des stocks ou désinvestissement). La somme des éléments de la colonne 8 établit que la distribution de un dollar sur la production d'une industrie est épuisée.

Enfin, le quatrième tableau d'impact (tableau 101) présente le nombre d'emplois qui pourraient être créés - tant directement qu'indirectement - par « un million de dollars de production ». L'unité de un million de dollars a été utilisée ici au lieu de « un dollar de production » de façon à illustrer des niveaux d'emplois significatifs au lieu de fractions avec décimales.

It should be pointed out that, in addition to utilizing the SIC description of industries, Input-output Accounts have established "fictive industries" and "fictive goods and services". These are artificial constructs in that they are used to route a group of goods and services inputs whose precise goods and services composition is not known. Although establishments report their goods and services inputs in considerable detail, there are still some inputs that are lumped into "catch-all" categories, e.g., office supplies; laboratory supplies, etc. Each of these categories entails many input-output goods and services. For example, corresponding to the fictive good, office supplies, a fictive office supply industry is created. At the S level of aggregation, industry 17: "Operating, office, cafeteria and laboratory supplies"; industry 18: "Travel, entertainment, advertising and promotion"; and industry 19: "Transportation margins" fall in this category. Each fictive industry's output is also identified as a separate fictive good or services: the output of fictive industry 17 is fictive good 45: "Operating, office, cafeteria and laboratory supplies"; fictive industry 18 is fictive good 46: "Travel and entertainment, advertising and promotion"; and fictive industry 19 is fictive service 44: "Transportation margins".

The reader will also note that in analytical Table 98, the impact on fictive goods and services (44-46) is not shown. The same is true for fictive industries 17-19 in the Table 99. The Input-Output Model, by using the input structure of fictive industries, first, translates the impact of producing fictive goods and services into the identified goods and services. These are then assigned to respective users of the goods and services before producing the impact table. Note also that the model calculations are performed at the most detailed level of aggregation in order to use all the information of the I/O Tables and are subsequently aggregated to the "S" level.

Il importe de mentionner qu'en plus d'utiliser la description CTI des industries, les comptes d'entrées-sorties comprennent certains groupes d'industries et de biens et services appelés respectivement « industries fictives » et « biens et services fictifs ». Les industries fictives nous permettent de classer certains groupes de biens et services dans les entrées des industries lorsque le contenu précis en biens et services est inconnu. Même si les établissements doivent ventiler avec précision leurs entrées en biens et services, il arrive que certaines entrées soient regroupées en catégories peu explicites (fournitures de bureau, fournitures de laboratoire, etc. Chacune de ces catégories comprend plusieurs biens et services utilisés dans les tableaux d'entrées-sorties. Par example, nous créons une industrie fictive « fournitures de bureau » correspondant au bien fictif « fournitures de bureau ». À l'agrégation « S », les industries suivantes font partie de cette catégorie : l'industrie 17 « Fourniture d'exploitation, de bureau, de cafétéria et de laboratoire »; l'industrie 18 « Voyages et divertissement, publicité et promotion » et l'industrie 19 « Marges de transport ». Chaque industrie fictive produit un bien ou service fictif, l'industrie 17 produisant le bien fictif 45 « Fourniture d'exploitation, de bureau, de cafétéria et de laboratoire » alors que la production de l'industrie 18 est le service fictif 46 « Voyages et divertissement, publicité et promotion ». La production de l'industrie 19 est le service fictif 44 « Marge de transport ».

Le lecteur notera que dans le tableau 98 l'impact sur les biens et services fictifs (44-46) n'apparait pas. La même remarque s'applique au industries fictives 17 à 19 du tableau 99. En utilisant la structure des entrées des industries fictives, le modèle d'entrées-sorties traduit les impacts de production de biens et services fictifs en biens et services visés. Ceux-ci sont alors alloués aux utilisateurs respectifs des biens et services avant de produire les tableaux d'impact. Il faut aussi noter que les calculs du modèle sont effectués à partir des données détaillées. Nous utilisons alors toute l'information disponible des tableaux d'entrées-sorties, les résultats étant agrégés par la suite à l'agrégation S.

Input-Output Tables Aggregation-S 1961-1992 Tableaux entrées-sorties Agrégation-S 1961-1992

> List of Commodities for Aggregation S Tables on the Back of this Flap

(version française en rabat de la page suivant le tableau 98)

No. Commodity aggregation -S

	0
1 2	Grains Other agricultural products
3	
4	Forestry products
	Fish, seafood and trapping products Metal ores & concentrates
5	Mineral fuels
6	Non-metallic minerals
8	Services incidental to mining
-	Meat, fish and dairy products
10	Fruit, vegetables & other food products, feeds
11	Soft drinks & alcoholic beverages
12	Tobacco & tobacco products
13	Leather, rubber & plastic products
14	Textile products
15	Hosiery, clothing & accessories
16	Lumber & wood products
17	Furniture & foctures
18	Wood pulp, paper & paper products
19	Printing & publishing
20	Primary metal products
21	Other metal products
22	Machinery and equipment
23	Motor vehicle, other transport equipment & parts
24	Electrical, electronic and communication products
25	Non-metallic mineral products
26	Petroleum and coal products
27	Chemicals, pharmaceuticals & chemical products
28	Other manufactured products
29	Residential construction
30	Non residential construction
31	Repair construction
32	Transportation & storage
33	Communications services
34	Other utilities
35	Wholesaling margins
36	Retailing margins
37	Gross imputed rent
38	Other finance, insurance & real estate service
39	Business & computer services
40	Private education services
41	Health & social services
42	Accommodation services & meals
43	Other services
44	Transportation margins
45	Operating, office, cafeteria & laboratory supplies
46	Travel & entertainment, advertising & promotion
47	Non-profit institutions serving households
48	Government sector services
49	Non-competing imports
50	Unallocated imports & exports
51	Sales of other government services
52	Indirect taxes
53	Subsidies
54	Wages & salaries
55	Supplementary labour income
56	Mixed income
57	Other operating surplus

Input-Output Tables Aggregation-S 1961-1992

Tableaux entrées-sorties Agrégation-S 1961-1992

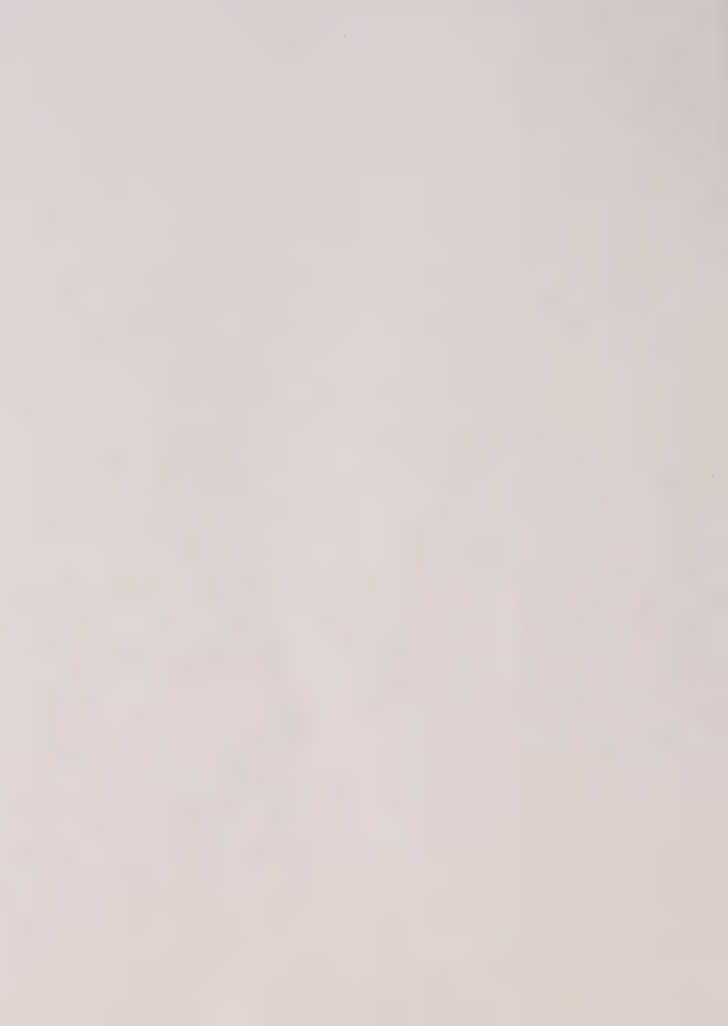


Table 1a. Gross Domestic Product at Factor Cost, Commercial Component (aggregation - S) 1961-1992 current dollars (in millions)

Tableau 1a. Produit intérieur brut au coût des facteurs, composante commerciale (agrégation - S) 1961-1992 dollars courants (en millions)

	9	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	,	Communication	Whole Trade
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1961	1,564.3	85.2	439.9	1,681.7	8,793.5	2,808.8	2,313.9	1,702.2	1,743.8
1962	2,127.4	96.8	463.3	1,807.5	9,741.4	2,847.0	2,402.4	1,800.4	1,875.7
1963	2,346.9	100.3	483.0	1,917.8	10,543.3	2,984.5	2,580.6	1,940.9	1,982.0
1964	2,174.7	113.1	534.5	2,175.6	11,697.7	3,261.2	2,821.7	2,102.2	2,237.5
1965	2,378.7	118.9	563.5	2,359.1	12,934.2	3,844.4	3,079.4	2,307.3	2,363.9
1966	2,980.1	129.6	612.9	2,482.5	13,965.8	4,441.5	3,334.8	2,535.8	2,727.7
1967	2,365.8	115.8	593.0	2,758.4	14,558.4	4,746.1	3,556.4	2,810.3	2,916.0
1968	2,547.9	135.4	623.2	3,011.5	15,797.5	5,038.5	3,790.2	3,093.5	3,055.8
1969	2,732.6	140.9	723.2	3,126.1	17,401.5	5,333.1	4,125.0	3,361.5	3,473.2
1970	2,577.6	149.9	694.4	3,589.4	17,136.9	5,793.8	4,513.6	3,809.5	3,876.3
1971	2,621.9	145.8	711.5	3,561.4	18,799.9	6,560.7	4,744.0	4,134.0	4,256.6
1972	2,679.6	176.7	826.8	4,004.2	21,102.3	7,092.7	5,284.3	4,629.6	4,870.8
1973	4,393.0	256.3	1,166.1	5,833.7	24,770.5	8,777.9	5,803.4	5,308.7	5,616.8
1974	5,687.2	212.8	1,251.9	8,245.0	29,177.7	10,917.9	6,722.4	6,181.9	6,851.0
1975	6,194.4	208.4	1,150.8	9,303.7	30,901.6	13,173.2	7,495.5	7,090.0	7,936.5
1976	6,001.0	290.4	1,383.7	10,591.4	34,510.9	15,319.1	8,233.0	8,577.6	8,904.4
1977	5,438.5	365.5	1,595.8	12,645.0	37,823.2	16,631.0	9,244.2	10,249.0	8,888.8
1978	6,467.4	549.0	1,892.8	14,292.3	42,974.9	16,594.7	10,418.6	11,794.3	9,692.6
1979	7,554.8	683.5	2,408.7	19,390.4	50,317.8	17,912.7	12,131.9	13,842.4	11,763.5
1980	8,243.9	557.2	2,448.6	24,349.9	53,934.2	21,152.3	13,485.8	15,772.0	13,455.4
1981	9,583.0	563.0	2,337.1	23,758.9	59,493.9	25,493.5	14,686.2	17,869.8	14,975.4
1982	9,248.5	588.1	2,020.6	25,480.5	56,084.4	25,846.6	14,928.4	20,230.0	15,086.4
1983	8,110.2	594.5	2,622.0	29,263.6	63,430.4	25,355.3	16,159.5	22,770.0	17,077.2
1984	9,272.0	594.2	2,740.3	33,705.5	73,983.3	24,824.4	18,140.3	25,228.7	18,957.7
1985	10,241.8	725.4	2,634.3	34,866.0	80,159.6	26,479.5	19,647.0	27,209.0	21,063.6
1986	11,249.4	910.7	2,700.9	22,268.7	85,556.8	28,300.9	20,516.0	28,848.3	23,770.8
1987	9,655.0	1,109.8	3,493.7	24,741.5	93,710.6	32,734.6	21,803.6	30,384.6	26,243.6
1988	9,891.1	1,110.2	3,960.5	25,338.9	104,828.5	36,541.3	22,344.5	32,449.3	29,795.4
1989	10,549.6	995.7	4,059.1	25,369.0	107,862.7	40,911.8	23,202.6	33,662.4	32,256.5
1990	11,194.6	1,015.1	3,522.8	27,073.1	103,749.4	41,308.2	23,034.5	34,710.2	32,654.0
1991	10,354.4	992.3	3,141.0	22,641.8	96,662.4	38,323.5	23,139.2	37,826.7	31,680.0
1992	10,231.5	1,020.4	3,527.1	23,053.8	96,173.9	37,112.1	23,326.8	39,753.3	30,885.5

Tota	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.	Fin., Real Est.	Retail Trade	
Tota	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.	Fin., immobil.	Comm. Détail	
	16	15	14	13	12	11	10	
31,256.0	1,000.8	852.2	439.4	16.3	607.3	4,479.6	2,727.1	1961
33,678.	1,048.6	906.9	460.4	18.6	640.3	4,630.4	2,811.3	1962
36,213.	1,107.0	960.2	514.6	21.4	706.6	4,988.8	3,035.1	1963
39,431.2	1,206.3	1,040.3	568.6	23.8	795.6	5,425.3	3,253.2	1964
43,341.	1,355.6	1,167.3	629.4	25.7	957.6	5,775.4	3,481.1	1965
48,301.8	1,563.6	1,333.2	702.0	28.3	1,120.8	6,428.7	3,914.3	1966
50,978.4	1,782.4	1,545.5	808.7	29.1	1,284.6	6,933.0	4,175.0	1967
55,389.0	1,797.4	1,613.1	931.5	30.8	1,411.5	7,856.7	4,654.4	1968
60,309.0	1,967.7	1,753.0	1,073.1	36.2	1,554.8	8,597.3	4,909.9	1969
64,363.9	2,088.6	1,965.1	1,226.0	42.1	1,769.8	9,624.2	5,506.7	1970
70,108.	2,249.2	2,089.3	1,422.4	45.7	2,180.3	10,629.0	5,956.5	1971
78,005.6	2,526.9	2,326.3	1,608.3	53.4	2,494.2	11,623.4	6,706.2	1972
92,970.8	2,910.7	2,832.8	1,790.9	63.3	3,018.4	13,022.3	7,406.0	1973
111,434.3	3,418.1	3,439.9	2,011.1	74.9	3,716.2	14,806.3	8,720.0	1974
126,710.9	3,998.6	4,050.5	2,415.1	86.9	4,418.1	17,721.8	10,565.8	1975
144,155.9	4,754.3	4,899.2	2,696.4	98.8	5,172.3	20,808.5	11,914.9	1976
158,985.6	5,226.1	5,228.1	3,040.4	112.0	5,638.8	24,653.8	12,205.4	1977
177,761.2	5,947.6	5,754.7	3,375.8	125.2	6,258.9	28,199.7	13,422.6	1978
207,179.3	6,600.1	6,462.8	3,821.5	137.2	7,199.5	31,647.4	15,305.1	1979
235,313.8	7,632.1	7,416.3	4,632.1	156.4	8,796.9	36,046.5	17,234.4	1980
262,680.6	8,770.0	8,581.4	5,946.1	145.2	10,659.7	40,146.3	19,671.0	1981
271,191.9	9,331.2	8,969.1	6,867.5	158.4	12,151.8	43,724.5	20,475.9	1982
296,107.7	9,855.4	9,424.2	7,738.7	172.9	11,686.6	50,176.1	21,671.0	1983
326,890.6	10,593.2	9,897.4	8,561.5	181.8	13,237.4	52,526.3	24,446.7	1984
354,443.	11,961.5	10,982.0	9,282.7	196.8	14,572.1	57,569.8	26,852.0	1985
369,516.6	13,488.1	11,824.3	10,215.8	212.6	16,813.8	63,954.3	28,885.1	1986
403,087.4	14,549.8	12,508.9	11,229.3	214.8	19,239.8	69,479.7	31,988.4	1987
442,193.0	16,704.0	13,759.6	12,272.4	231.4	22,684.7	76,045.1	34,236.0	1988
469,618.8	17,553.0	15,555.3	13,501.5	247.4	25,388.7	82,395.3	36,108.1	1989
478,429.6	18,362.1	16,279.6	14,693.3	283.1	27,216.2	86,307.4	37,026.1	1990
472,083.4	18,889.4	15,369.3	16,143.7	298.6	27,670.5	92,814.5	36,136.1	1991
476,368.7	19,253.1	15,883.4	17,146.9	311.6	27,617.1	95.837.2	35.235.1	1992

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING.

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Table 1b. Gross Domestic Product at Factor Cost, Non-business sector (aggregation - S) 1961-1992 current dollars (in millions)

Tableau 1b. Produit intérieur brut au coût des facteurs, secteur non-commercial (agrégation - S) 1961-1992 dollars courants (en millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1961	3.4	0.4	42.1	0.0	0.0	0.0	129.5	118.4	0.0
1962	1.8	0.4	42.4	0.0	0.0	0.0	140.9	121.7	0.0
1963	1.4	0.4	43.3	0.0	0.0	0.0	149.9	131.3	0.0
1964	1.5	0.3	46.3	0.0	0.0	0.0	164.0	141.8	0.0
1965	2.1	0.2	50.5	0.0	0.0	0.0	176.0	154.8	0.0
1966	5.7	0.3	59.5	0.0	0.0	0.0	197.8	175.0	0.0
1967	6.3	0.5	68.9	0.0	0.0	0.0	229.7	207.3	0.0
1968	7.5	0.5	78.4	0.0	0.0	0.0	247.3	220.1	0.0
1969	7.5	0.5	79.7	0.0	0.0	0.0	280.6	250.9	0.0
1970	8.2	0.5	85.6	0.0	0.0	0.0	325.3	272.6	0.0
1971	2.0	0.6	102.9	0.0	0.0	0.0	365.8	309.6	0.0
1972	2.2	0.7	104.0	0.0	0.0	0.0	419.9	336.6	0.0
1973	3.0	1.2	100.2	0.0	0.0	0.0	520.6	382.2	0.0
1974	3.8	1.7	116.0	0.0	0.0	0.0	632.6	439.8	0.4
1975	5.1	2.9	149.1	0.0	0.0	0.0	781.7	536.7	0.7
1976	6.6	2.9	179.7	0.0	0.0	0.0	918.1	651.2	1.0
1977	7.0	5.0	202.1	0.0	0.0	0.0	1,016.1	736.2	1.1
1978	14.2	8.0	227.9	0.0	0.0	0.0	1,133.4	807.6	1.3
1979	21.2	10.4	248.8	0.0	0.0	0.0	1,299.4	894.3	1.5
1980	26.5	11.7	285.0	0.0	0.0	0.0	1,457.5	959.8	1.9
1981	13.3	7.9	266.1	0.0	4.3	0.0	1,681.7	1,078.9	3.0
1982	20.1	9.0	300.1	0.0	5.1	0.0	1,855.3	1,265.7	4.0
1983	22.3	8.9	330.9	0.0	5.3	0.0	1,957.5	1,352.7	4.6
1984	23.8	8.4	324.0	0.0	5.6	0.0	2,041.3	1,470.4	4.9
1985	25.4	7.1	357.3	0.0	6.1	0.0	2,105.2	1,509.4	5.2
1986	35.8	7.0	384.0	0.0	6.3	0.0	2,102.7	1,547.0	5.9
1987	36.1	7.4	404.2	0.0	6.7	0.0	2,210.5	1,617.6	5.7
1988	34.5	6.5	404.7	0.0	6.9	0.0	2,278.2	1,698.8	5.6
1989	32.5	5.8	423.7	0.0	6.7	0.0	2,354.3	1,825.4	6.1
1990	31.5	5.5	458.9	0.0	8.3	0.0	2,499.5	2,002.6	6.5
1991	28.9	5.7	485.6	0.0	9.1	0.0	2,589.3	2,089.3	7.0
1992	28.1	6.5	502.8	0.0	10.0	0.0	2,751.1	2,157.7	6.5

	Retail Trade	Fin., Real Est.	Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Gov't Serv. Ind.	Total
	Comm. Détail	Fin., immobil.	Serv. entr.	Education	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Ind. serv. gouv.	Total
	10	11	12	13	14_	15	16	22	
1961	0.0	12.7	0.0	1,249,1	861.2	0.0	272.5	2,479.2	5,168.5
1962	0.0	14.3	0.0	1,415.5	970.0	0.0	296.9		5,656.9
1963	0.0	15.3	0.0	1,622.0	1.066.7	0.0	310.6		6,141.9
1964	0.0	16.7	0.0	1,891.0	1,188.4	0.0	326.7	2,978.7	6,755.3
1965	0.0	17.1	0.0	2,131.6	1,332.4	0.0	350.7	3,175.2	7,390.6
1966	0.0	19.8	0.0	2,580.5	1,552.1	0.0	385.8		8,563.0
1967	0.0	27.0	0.0	3,127.4	1,805.4	0.0	428.4	4,040.1	9,940.9
1968	0.0	37.9	0.0	3,615.0	2.087.1	0.0	463.4	4,406.0	11,163.1
1969	0.0	44.1	0.0	4,289.5	2,460.8	0.0	524.6	4,974.9	12,913.1
1970	0.0	60.5	0.0	4,962.2	2.817.5	0.0	566.2	5,461.1	14,559.5
1971	0.0	72.5	0.0	5,455.7	3,158.0	0.0	624.9	5,958.2	16,050.2
1972	0.0	94.8	0.0	6,074.4	3,511.2	0.0	711.3	6.786.7	18.041.7
1973	0.0	111.3	0.0	6,787.1	3,975.9	0.0	777.5	7.688.9	20,348.0
1974	0.0	142.4	0.0	7,915.4	4.874.5	0.0	922.8	9,428.2	24,477.4
1975	0.0	170.6	0.0	9,407.6	5,958.3	0.0	1,135.1	11,406.6	29,554.3
1976	0.0	203.0	0.0	11,097.8	7,027.8	0.0	1,293.7	13.066.1	34,448.0
1977	0.0	233.0	0.0	12,636.1	7,547.2	0.0	1,425.1	14,394.2	38,203.1
1978	0.0	264.6	0.0	13,644.1	8,325.8	0.0	1.565.4	15,694.8	41,687.2
1979	0.0	278.9	0.0	14,959.1	9,107.3	0.0	1,739.9	17,202.5	45,763.3
1980	0.0	329.4	0.0	16,413.4	10,613.8	0.0	2,023.8	19,061.9	51,184.6
1981	9.7	690.5	58.2	18.288.3	12,020.3	39.4	2,606.4	22.224.2	58,992.3
1982	10.9	801.9	66.4	20,431.7	14,021.7	41.7	2,995.8	25,094.4	66,923.8
1983	12.5	864.4	72.5	21,677.1	15,098.2	44.2	3,327.1	26,982.4	71,760.4
1984	13.2	905.5	82.1	22,906.9	16,238.7	43.9	3,440.0	28,639.2	76,147.8
1985	14.6	973.4	91.1	23,947.4	17,410.3	47.1	3,695.6	30,159.2	80,354.3
1986	14.8	1,052.8	97.1	25,280.5	18,489.8	54,1	3,815.0	31,824.0	84,716.8
1987	16.4	1,145.4	109.9	26,845.5	20,171.3	60.3	4,014.2	33,428.7	90,079.9
1988	18.0	1,225.6	122.2	28,929.5	21,825.1	64.6	4,339.6	35,224.9	96,184.8
1989	19.9	1,349.0	128.7	31,299.1	23,683.9	71.3	4,728.6	37,947.7	103,882.8
1990	23.8	1,522.2	149.4	33,914.4	26,188.3	77.6	5,173.2	41,280.2	113,342.1
1991	24.2	1,678.4	158.4	36,816.3	28,465.4	79.8	5,422.4	43.642.1	121,501.7
1992	27.4	1,739.2	164.4	39,270.6	29,992.5	79.2	5,766.1	45,408.1	127,910.1

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING.

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Table 1c. Gross Domestic Product at Factor Cost, Total (aggregation - S) 1961-1992 current dollars (in millions)

Tableau 1c. Produit intérieur brut au coût des facteurs, total (agrégation - S) 1961-1992 dollars courants (en millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros
	1	2	3	4	5	6	7_	8	9
1961	1.567.7	85.5	481.9	1.681.7	8.793.5	2.808.8	2,443,3	1.820.6	1,743.8
1962	2,129.2	97.2	505.6	1,807.5	9.741.4	2.847.0	2,543.3	1,922.1	1,875.7
1963	2.348.3	100.7	526.4	1,917.8	10,543.3	2,984.5	2,730.5	2,072.2	1,982.0
1964	2,176.2	113.4	580.8	2,175.6	11,697.7	3,261.2	2,985.7	2,244.0	2,237.5
1965	2,380.8	119.1	614.0	2,359.1	12,934.2	3,844.4	3,255.5	2,462.1	2,363.9
1966	2,985.8	129.9	672.3	2,482.5	13,965.8	4,441.5	3,532.6	2,710.8	2,727.7
1967	2,372.1	116.3	661.9	2,758.4	14,558.4	4.746.1	3.786.1	3,017.5	2,916.0
1968	2,555.4	135.9	701.5	3.011.5	15,797.5	5.038.5	4,037.5	3,313.6	3,055.8
1969	2,740.1	141.4	802.8	3,126.1	17,401.5	5,333.1	4,405.5	3.612.4	3,473.2
1970	2.585.8	150.4	779.9	3,589.4	17,136.9	5,793.8	4,838.9	4.082.1	3,876.3
1971	2,623.9	146.4	814.3	3,561,4	18,799.9	6,560.7	5,109.8	4,443.6	4,256.6
1972	2,681.7	177.4	930.8	4,004.2	21,102.3	7,092.7	5,704.2	4,966.2	4,870.8
1973	4,396.0	257.5	1,266.4	5,833.7	24,770.5	8.777.9	6,324.0	5,690.9	5,616.8
1974	5,691.0	214.4	1,367.9	8,245.0	29,177.7	10,917.9	7,355.0	6.621.7	6,851.4
1975	6,199.5	211.3	1,299.9	9,303.7	30,901.6	13,173.2	8.277.2	7,626.8	7,937.2
1976	6,007.7	293.2	1,563.4	10,591.4	34,510.9	15,319.1	9,151.1	9,228.8	8,905.4
1977	5,445.5	370.5	1,797.9	12,645.0	37,823.2	16,631.0	10,260.3	10,985.3	8,889.9
1978	6,481.7	557.1	2,120.7	14,292.3	42,974.9	16,594.7	11,552.0	12,601.8	9,693.9
1979	7,576.0	693.9	2,657.5	19,390.4	50,317.8	17,912.7	13,431.3	14,736.7	11,765.0
1980	8,270.5	568.9	2,733.6	24,349.9	53,934.2	21,152.3	14,943.3	16,731.9	13,457.2
1981	9,596.3	571.0	2,603.2	23,758.9	59,498.2	25,493.5	16,367.9	18,948.7	14,978.5
1982	9,268.6	597.1	2,320.7	25,480.5	56,089.5	25,846.6	16,783.7	21,495.7	15,090.4
1983	8,132.5	603.3	2,952.9	29,263.6	63,435.7	25,355.3	18,116.9	24,122.7	17,081.9
1984	9,295.8	602.5	3,064.3	33,705.5	73,989.0	24,824.4	20,181.6	26,699.1	18,962.7
1985	10,267.2	732.5	2,991.7	34,866.0	80,165.6	26,479.5	21,752.2	28,718.3	21,068.8
1986	11,285.2	917.7	3,084.9	22,268.7	85,563.1	28,300.9	22,618.7	30,395.3	23,776.7
1987	9,691.1	1,117.2	3,897.8	24,741.5	93,717.3	32,734.6	24,014.1	32,002.2	26,249.3
1988	9,925.7	1,116.6	4,365.2	25,338.9	104,835.3	36,541.3	24,622.7	34,148.1	29,801.1
1989	10,582.1	1,001.5	4,482.8	25,369.0	107,869.3	40,911.8	25,556.9	35,487.8	32,262.6
1990	11,226.1	1,020.6	3,981.7	27,073.1	103,757.7	41,308.2	25,534.0	36,712.8	32,660.5
1991	10,383.3	998.0	3,626.5	22,641.8	96,671.5	38,323.5	25,728.4	39,916.0	31,687.0
1992	10,259.6	1,026.8	4,029.9	23,053.8	96,183.9	37,112.1	26,077.8	41,911.0	30,892.0
1992	10,259.6	1,026.8	4,029.9	23,053.8	96,183.9	37,112.1	26,077.8	41,911.0	

Tota	Gov't Serv. Ind.	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.	Fin., Real Est.	Retail Trade	
Tota	Ind. serv. gouv.	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.	Fin., immobil.	Comm. Détail	
	22	16_	15	14	13	12	11	10	
36,424.	2.479.2	1.273.4	852.2	1,300.6	1,265.4	607.3	4,492.3	2,727.1	1961
39,335.	2,653.1	1.345.5	906.9	1,430.4	1,434.1	640.3	4,644.7	2,811.3	1962
42,355.	2,801.0	1,417.7	960.2	1,581.3	1,643.3	706.6	5,004.2	3,035.1	1963
46,186.	2,978.7	1,533.0	1,040.3	1,756.9	1,914.8	795.6	5,442.0	3,253.2	1964
50,732.	3,175.2	1,706.3	1,167.3	1,961.8	2,157.3	957.6	5,792.6	3,481.1	1965
56,864.	3,586.7	1,949.4	1,333.2	2,254.1	2,608.8	1,120.8	6,448.5	3,914.3	1966
60,919.	4,040.1	2,210.9	1,545.5	2,614.1	3,156.5	1,284.6	6,960.0	4,175.0	1967
66,552.	4,406.0	2,260.8	1,613.1	3,018.6	3,645.8	1,411.5	7,894.6	4,654.4	1968
73,222.	4,974.9	2,492.3	1,753.0	3,533.9	4,325.7	1,554.8	8,641.4	4,909.9	1969
78,923.	5,461.1	2,654.8	1,965.1	4,043.5	5,004.2	1,769.8	9,684.7	5,506.7	1970
86,158.	5,958.2	2,874.0	2,089.3	4,580.4	5,501.4	2,180.3	10,701.5	5,956.5	1971
96,047.	6,786.7	3,238.2	2,326.3	5,119.5	6,127.8	2,494.2	11,718.2	6,706.2	1972
113,318.	7,688.9	3,688.2	2,832.8	5,766.8	6,850.4	3,018.4	13,133.5	7,406.0	1973
135,911.	9,428.2	4,340.9	3,439.9	6,885.6	7,990.3	3,716.2	14,948.7	8,720.0	1974
156,265.	11,406.6	5,133.8	4,050.5	8,373.3	9,494.5	4,418.1	17,892.4	10,565.8	1975
178,603.	13,066.1	6,048.0	4,899.2	9,724.2	11,196.7	5,172.3	21,011.4	11,914.9	1976
197,188.	14,394.2	6,651.3	5,228.1	10,587.5	12,748.1	5,638.8	24,886.8	12,205.4	1977
219,448.	15,694.8	7,513.0	5,754.7	11,701.6	13,769.3	6,258.9	28,464.4	13,422.6	1978
252,942.	17,202.5	8,340.0	6,462.8	12,928.8	15,096.3	7,199.5	31,926.3	15,305.1	1979
286,498.	19,061.9	9,655.9	7,416.3	15,245.8	16,569.8	8,796.9	36,375.9	17,234.4	1980
321,672.	22,224.2	11,376.5	8,620.7	17,966.5	18,433.5	10,717.9	40,836.8	19,680.7	1981
338,115.	25,094.4	12,327.0	9,010.8	20,889.2	20,590.2	12,218.2	44,526.4	20,486.8	1982
367,868.	26,982.4	13,182.5	9,468.4	22,836.8	21,850.0	11,759.0	51,040.5	21,683.5	1983
403,038.	28,639.2	14,033.2	9,941.3	24,800.2	23,088.7	13,319.5	53,431.8	24,459.9	1984
434,797.	30,159.2	15,657.1	11,029.1	26,693.0	24,144.1	14,663.2	58,543.2	26,866.5	1985
454,233.	31,824.0	17,303.2	11,878.4	28,705.7	25,493.1	16,910.9	65,007.1	28,899.8	1986
493,167.3	33,428.7	18,564.0	12,569.2	31,400.5	27,060.4	19,349.6	70,625.0	32,004.8	1987
538,377.	35,224.9	21,043.6	13,824.2	34,097.5	29,161.0	22,806.9	77,270.8	34,253.9	1988
573,501.	37,947.7	22,281.6	15,626.6	37,185.4	31,546.5	25,517.4	83,744.3	36,128.0	1989
591,771.	41,280.2	23,535.4	16,357.3	40,881.6	34,197.4	27,365.7	87,829.6	37,049.9	1990
593,585.	43,642.1	24,311.7	15,449.1	44,609.1	37,114.9	27,828.9	94,492.9	36,160.3	1991
604,278.	45,408.1	25,019.2	15,962.6	47,139.4	39,582.1	27,781.5	97,576.3	35,262.5	1992

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Table 2. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1961 current dollars (in millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	426.3	***	_		0.4	_	_		_		
2	2,345.9	_	26.2	_	1.0			_	_	_	
3	42.0	000	766.1	_	3.3	_	_	0.3		_	
4		123.1	~ ~	_	0.0	-		0.0		_	
5	_	-	_	1,064.4	127.5	-	_	_	_	***	
6	-	_	_	645.9	_	-	_	_	_	-	
7	-		***	286.7	10.2	6.3	-		_	_	
8		-	_	192.6		-	_		_	_	
9	44.0		-	-	2,402.2	-	_	_	6.1	4.1	
10	10.5				2,014.3		_	_	5.9	33.1	
11	-	-	-	-	614.8	-	-	-		nian .	
12	-	-	-	-	331.3	-	-		No.	4944	
13	-	~	-	-	683.9	-	-	-	2.6	-	
14	_	_	-	-	839.0	-	-		3.5	1.6	
15			~		1,024.3				0.6	0.3	
16	_	-	0.5	-	1,037.8	-	_	page	1.9	7.9	
17 18	_	-	-		341.5	-	-	-	1.8	0.3	
19	_	-	-	_	2,258.3	-	-	***	3.9	_	
20				1.5	846.0	um.	_	_	0.5	***	
21		-		1.5	2,321.6 1,473.7						
22	_	_	_	13.2	748.7	_	~	_	4.4	_	
23	_	_	_	15.2	1,820.4	_	12.4	-	0.1		
24	_	-	-	_	1,204.1	_	12.4	37.9	0.1	_	
25	-	_	_	1.0	671.8	_	-	51.5	1.2	_	
26	100	_	_	13.1	1,249.7		2.9	6.2	- 12		
27	-	_	_	4.1	1,460.8	_		-	0.1		
28	_	_	***	_	518.4	_	_	_	10.0	_	
29	_	_		_	_	1,851.3			-	-	
30	_	-	nu nu		-	4,238.0		40			
31	-	-	-	-	-	1,258.6	-		-	-	
32	-	~	-	-	0.7	-	3,449.8	-	-	8.4	
33	-	_	_	-	_		-	1,006.5	-	-	
34	-	_	0.3	0.7	11.7		2.5	1,043.8	-	***	
35			0.7	0.1	410.1		4.4	-	2,331.8	0.1	
36 37	_	-	_	_	1.0	-	22	6.5	~	3,325.5	
38	0.6	_			40.7	-		_		-	2,590.
39	0.6	_	0.2	3.3	48.7 56.7	20.3	7.5	3.4	15.1	29.7	4,430.
40	_	_	***	_	56.7	13.0	4.1	29.3	-	-	•
41								_			
42	-	_	9.8	3.5	13.1	_	8.5	1.4	_	69.0	1
43	_	0.4	-	3.4	107.7	27.5	34.4	15.6	147.2	599.8	22.
44	_	_		_	-	27.0	-	10.0	147.2	355.5	22.
45		_	_		_	_		_	_	_	
46	-	-	-	-	-	-	_		-	-	
47	-	_	_	_	_	_	_	onia.	_	_	
48		-	_	_	_	_		_	_	_	
49	_	-	_	_	_	-					
50	_	_		_	-	_	_	_	~	_	
51	-	-	-	-	-	-	-	-			
52	_	-	-	-	_	-		time	000	_	
53	-	-	-	_		-	-		-	_	
54		-	-	-	-	_	-	-	-	_	
55	_	-	-		-		_		-		
56	-	-	-	_	-	_	_		-	-	
57	-	-	-	-	-	-	-		-	_	
-	0.000.5										
TAL	2,869.3	123.6	803.8	2,233.5	24,654.8	7,415.0	3,528.7	2,150.8	2,537.0	4,079.9	7,042.

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING.

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 2. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1961 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		Accomm, Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.		Non-Profit	Gov't Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture		Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
-	_	-	-	***	_	-	_	_	0.4	427.1	
_	-	***	_	***	_		_	-	3.0	2,376.0	
_	-	-		_	-	***	_	quan-	0.1	811.9	
-	_	-		***	-	-	-	-	0.1	123.2	
							_		Spate	1,191.9	
-	-	-	-	ova.	-			-	0.2	646.1	
-	-	_	-	_	-		-		0.3	303.5	
-	-	_					-	-	-	192.6	
_	-	-			-		-	***	0.4	2,456.4	
			463.0	2.9				66.8	0,1	2,063.9 1,147.4	1
		_	700.0	2.5		_	_	00.8	-	331.3	1
_	_	_	_		_	_		_	_	686.5	1
_	_	•••	_	****	_	_	-	_	-	844.1	1
_	_	_	_	***	_	_	_	_	0.2	1,025.4	1
_	-	_	-	_	_	-	_	_	0.1	1,048.2	1
_	_	-	_			_	_		-	343.7	1
	-	-	-	**	-	-	_	_	2.0	2,264.2	1
	***	-	_	-	-	_	***		4.7	851.2	1
	-		_	_		-	-			2,323.2	2
-	-	-	-	_	-		-	-	0.4	1,478.5	2
-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	761.9	2
_	_		-	-	-	_	_	-		1,832.9	2
_	-	-	-	~	_	_	-	_	-	1,242.3	2
							***		02	673.9	2
_	_	-	_	_				_	0.9	1,272.2 1,465.9	2
_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.9	529.3	2
_	_	_	_	_	_		_	_	0.5	1,851.3	2
_	***	_	_		_	_		_	***	4,238.0	3
_	-	90	-			_	-	-	-	1,258.6	3
-	•••	_	_		_	_	~	_	20.4	3,479.3	3
_	-	-	_			_	-		30.2	1,036.7	3
	_	-	-			-	-		157.1	1,216.0	3
	-			2.9						2,750.1	3
1.0	-	-	23.6	10.0		-		-	-	3,369.9	3
-	_	~	07.5	400	_		_	-	40.7	2,590.0	3
4.9 749.5		0.1	27.5	13.3 39.8		_		~	49.7 25.6	4,654.7 917.9	3
749.5	42.8	_	_	39.0	_	_	_		94.1	137.0	4
	72.0	630.2	***	37.2	_	_			155.9	823.4	4
0.1		-	1,272.6	4.4	-	_	_	11.1	18.6	1,412.0	4
-	-	_	8.2	1,392.2		_	-	76.4	17.6	2,452.9	4
***	-	-	-	**	-	-	1,780.8	-	eten.	1,780.8	4
				-	2,221.0					2,221.0	4
-	-	***	***	***	-	1,309.2			-	1,309.2	4
		-	-		-	-	***	264.7	-	264.7	4
-	_	_	-	-	-	-	_	-	6,624.2	6,624.2	4
-	-	_	-		_	-	_	-	-	-	4
									136.1	136.1	5 5
_	_		_		_	_			130.1	130.1	5 5
_				-		_	_	_	_		5
_			_	-	_	_	-	_	***	_	5
-	-	_	_		_	_	-	_	-	_	5
-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	5
-	-	~	-	-	_	_	-	-	-	-	5
755.4	42.8	630.3	1,795.0	1,502.7	2,221.0	1,309.2	1,780.8	419.0	7,343.2	75,238.5	

Table 3. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1961 current dollars (in millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	11.5	_	_	_	229.7	_	_		0.4	_	
2	106.5		26.6	_	1,505.4	15.7	0.6	_	0.3	0.1	
3	0.2	_	55.8	_	642.1	4.8	_	_		-	
4	_	2.6	_	_	89.8	_			400	_	
5	-			1.0	726.0		***			_	
6	2.3	-	0.1	3.9	817.4	0.5	8.8	16.8	0.6	0.7	1
7	7.0	0.3	-	6.8	100.0	61.1	1.9			-	
8		_		28.5	_	164.1	-		-		
9	1.6	-		_	317.7	-			3.2	6.0	
10	266.5	_	6.3		437.4		0.4		1.8	8.1	
11	-	-	-	-	35.2		-	-	***	_	
12		-	-	-	74.3		-	_		-	
13	7.5	-		_	223.1	77.0	23.8	0.1	3.6	6.2	
14	11.7	4.0	1.7	2.1	819.7	58.0	4.6	0.7	8.5	4.8	
15		- 10			57.5			400		18.0	
16	3.8	1.3	0.3	0.8	258.8	390.7	-		5.2	5.0	
17		-	_	_	14.0	12.5			-	0.2	0
18	4.8	-	_	6.6	794.6	76.0	1.5		31.0	66.4	_
19	_	-		440	77.6	4107	1.7	9.0	7.3	4.2	7
20		- 0.4		14.3	1,198.1	413.7	5.7 2.9		2.4	52.2	
21	18.4	0.4	5.2	1.7	625.9	797.5		-	20.4	52.2	
22	51.2	1.5	3.9	40.6	134.4	109.1	0.9		_	-	
23	0.6	6.3	1.5	10.5	642.5	8.8	82.3		0.1	_	
24	1,6	2.7	0.1	1.9	310.6	307.8 444.7	5.9 1.3	26.1	0.1	0.8	
25		0.1	13.0	3.2	226.3 203.9	101.3	155.8	11.3	45.5	33.5	14
26	146.3	4.9		23.0		122.2	3.5	11.5	2.1	4.0	1-+
27	87.7	0.2	0.9	37.1	771.8		1.9	0.3		4.5	
28		1.1	-	-	122.1	73.1	1.9	0.3	1.1		
29 30	_		_	_		-	-	_	_	_	
31	35.2	0.5	18.0	25.9	124.0	4.1	166.9	95.2	5.2	28.6	334.
32	9.6	1.7	40.5	20.0	236.1	35.6	268.7	62.4	83.5	29.3	1.
33	11.0	0.2	2.4	5.7	117.5	8.2	39.6	23.4	56.1	71.1	76
34	30.1		1.5	43.5	259.4	3.8	20.7	16.5	15.9	73.7	48
35	85.2	2.4	5.5	23.8	547.0	364.3	49.4	4.8	38.9	18.3	11
36	24.4	0.7	1.3	2.4	12.6	49.6	22.2	5.3	5.4	7.6	4
37	_	-		_	_		-			_	
38	106.6	1.6	11.1	61.1	332.2	92.5	79.1	27.4	156.0	391.5	552
39	3.5	0.2	3.6	20.7	168.8	180.1	15.6	11.8	30.5	51.4	101
40	_	_				_				-	
41	-	-	400	***	-		-	-		-	1
42	-	-	-	-	-	-	14.6		-	-	
43	30.7	1.0	21.4	23.1	327.7	69.0	69.8	21.3	23.2	28.4	46
44	32.0	1.2	1.7	14.9	621.0	171.4	16.6	2.4	6.3	7.7	2
45	113.4	1.6	109.0	98.3	538.1	123.9	106.6	40.7	112.2	127.7	160
46	0.1	-	4.8	15.7	597.5	29.3	32.6	11.5	108.6	156.1	128
47	_	-	-	-	-	-	-		_	-	
48	_	-	-	_		-	-	-	cost	_	
49	-	-	-	-	193.8	-	-	-	•	5.0	
50											
51	2.3		0.5	0.7	1.6	17.3	15.5	3.5	1.5	3.1	6
52	120.2	22	27.4	41.8	336.1	218.4	174.1	62.6	93.5	138.3	1,080
53	-28.9	-0.4	-	-27.9	-8.1	0.400=	-180.7	-4.4	-77.8	4 0000 0	-16
54	244.6	9.7	285.6	427.3	5,765.4	2,136.7	1,309.7	655.2	1,090.1	1,672.7	965
55	0.5	0.2	19.6	36.1	347.1	95.4	84.4	51.4	36.1	43.7	31
56	860.0	47.7	30.6	6.1	89.5	261.0	86.6	6.9	157.0	500.7	1,331
57	459.2	27.6	104.1	1,212.2	2,591.6	315.7	833.1	988.8	460.6	510.0	2,151

Tableau 3. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1961 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit		Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	-	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	241.6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1,699.1	4.4	_	No.	_	9.9	0.6	29.0	_	**	_
	702.8	_	_	444	-	-	_	_			-
	94.1	-	_			0.4		1.3	_	-	
	727.4	-					_	***	0.4	-	_
	858.6	5.2	0.4	-	-	-	0.2	0.5	-	0.1	0.1
	186.4	8.5	-	_	-	0.2	-	0.7	-	-	-
	192.6	-	-	_	unio	-	-	-		***	-
	696.6		-		-	83.2		284.8	-	-	-
	848.9			-	***	30.0	1.5	96.8			
	174.6	-	20.8	-	33.4	3.5	0.5	81.2	-	-	_
	74.3	-		-							-
	460.5	0.1	-	440	0.9	113.3	3.9	0.9	0.1		_
	976.9	9.1	0.5	-	_	24.5	8.0	15.5	3.4	***	0.1
	111.5	8.6				26.4		1.1			
	684.9	-	_	-	-	7.9	11.0	-	-	-	0.1
	27.5	-	-	-	-	440.0	-	0.5	_	-	_
	1,117.9	40.4	- 44	-	0.8	119.3	2.6	13.6	_	**	0.7
	740.3	19.4	4.4	_	391.9	215.1	0.9	-	_		0.9
	1,659.5	9.5				15.5	0.4	0.2			
	1,728.3 804.0	13.8 3.7		-	_	186.7 458.6	3.0	0.2			_
	1,106.0	274.5	_		8.1	71.0	_	_	_	_	_
	813.9	57.4	_	_	1.6	99.5	0.3	_	_	_	_
	696.4	57.7	_	_	1.0	14.6	0.0	2.6	0.1		_
_	868.3	61.0	1.4		28.3	3.1	9.4	6.0	3.6	0.3	2.1
	1,270.2	59.8	-	_	1.0	136.8	36.0	1.2	5.8		0.1
	370.6	32.4	1.8		29.9	75.8	9.7	1.1	15.1		0.8
	-					-	-		-	940	-
	_		_		, -		_	_	_	_	any.
	1,258.6	393.9	10.7	-		_	3.7	10.9	-	1.7	_
	2,885.9	82.1	3.8	1,780.8	219.3	_	4.1	4.8	0.1	0.4	1.0
	648.2	69.0	6.1	-	93.2		11.0	10.0	30.2	0.8	16.0
	680.8	125.6	11.6	_	-	_	12.5	12.9	1.6	1.5	1.8
	1,569.9	41.7	2.3	-	18.9	306.7	11.0	33.2	4.1	0.3	0.7
	286.5	15.2	5.7	-	17.4	77.7	6.4	22.6	5.1	0.1	0.8
	-		-	-		-	-			-	
	2,138.6	112.8	17.5	-	-	-	70.6	57.4	30.1	9.2	29.6
	876.1	87.6	6.5	-	122.6	-	10.0	12.1	11.1	1.5	36.6
	14.8	14.6	0.1							0.1	
	78.8	77.8	-	-	-	-	-		-		-
	224.8	1.2	_	-	207.7		-	1.3			
	1,004.4	143.9	6.9		57.2	1.5	69.0	27.6	16.8	1.5	17.8
	985.8	12.1	0.4	-	5.2	68.6	4.3	16.6	0.8	0.1	0.2
	2,221.0	436.7	20.1				129.6	28.4	44.3	3.2	26.8
	1,305.7	102.8	10.0	~	_	_	39.9	31.4	6.8	3.9	26.3
	-	-	-	-	_	***	_	_	-	to to	_
	205.4	_	_	-		16		 	_	-	-
			_	_	71.8	1.6		5.0			_
	141.6 102.4	48.5			/ 1.8	69.8	1.3				0.4
	2,621.1	104.4	25.5		_	-	40.5	131.8	11.4	1.8	10.4
	-370.2	104.4	23.3	_	-		40.5	-0.2	11.4	1.8	-25.1
	20,147.0	3.884.2	231.5	_	_	_	632.3	468.3	71.3	10.6	-25.1 286.2
	1,036.5	250.6	7.8	_	` _	_	12.4	10.6	0.7	0.1	8.6
	4,381.1	250.0	7.0	_	_	_	220.7	188.5	346.2	8.8	239.7
	10,860.0	771.4	23.1	_	_		135.5	184.8	21.2	-3.2	72.9
	. 5,555.0										, 2.0
то	75,238.5	7,343.2	419.0	1,780.8	1,309.2	2,221.0	1,502.7	1,795.0	630.3	42.8	755.4

Table 4. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1961 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
		**	a e	**		***	1
	**	**	12.3	623.4	8.7	44	2
	***	60		34.7	**	**	3
		**	**	9.3			4
		***	glan	**		**	5
	••		**	55.7	60	***	6
		**	***	3.9	1.1	**	7
	**		**		40	**	8
	**		80	1,602.6	**		9
	**	**		1,299.2	**	***	10
		00	463.2	458.5	***	**	11
			**	226.7	004.4	CO 4	12
	0.8	3.3	**	5.1	281.4	63.1	13 14
	0.3	3.4	60	15.7	176.7	20.1	
			***	0.4	966.7 7.1	10.3	15 16
	0.1	3.8	***	0.4		238.7	17
	22.5	57.5		84.8	10.1 16.2	230.7	18
	Nedo	1.1		04.0	232.2	-	19
		-44.0	**		232.2	-	20
	5.4	58.8		8.2	49.5	1.3	21
	30.6	793.4		0.2	15.6	14.0	22
	60.8	394.7				908.4	23
	16.6	378.4			38.0	373.8	24
	_ 0.1	8.4	**	••	52.0		25
	- U.1			534.1	99		26
		••	***	315.7	13.1	6.9	27
	37.8	54.8		19.5	123.1	183.0	28
		**	**		**	800	29
2,581	**	•	**	••	**		30
	**	**		PA			31
			479.7	31.5	***	**	32
	**		372.8		**	**	33
	***	**	88.6	432.2	**	**	34
	17.5	228.2	**	496.9	150.3	160.4	35
	4.5	43.3	1.6	1,423.3	951.8	658.0	36
	**	***	2,590.0		**		37
37.	**		2,217.6	**	10 fer		38
	**		66.0		***	**	39
	00	N/A	119.0				40
		••	745.5		**		42
		**	1,187.2	0.0	**	0.5	43
			1,463.4	004.0	49.8	38.1	44
	3.6	33.3	**	234.8	49.8	30.1	45
	0.0	***	3.5	***			46
	**		264.7	40		**	47
	**	**	204.7	**			48
				79.2			49
			126.2	7 J.C.			50
			33.7	••			51
	17.4	126.0	143.9	1,170.0	265.4	324.0	52
	17.4	120.0	140.5		200,7		53
			-	**	dana	**	54
							55
		••			***	**	56
		90	9.0	**	***	••	57
		2,144.3		9,165.3	3,409.1	3,000.5	OTAL

Tableau 4. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1961 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
1	185.5	-34.0	567.4	40	-347.9	60	_
2	676.9	-200.1	186.9	**	45.8	***	**
3	109.1	-15.0	43.9		45.4	***	
4	29.1	-17.3	35.2	**	1.9	-	**
5	464.5	-129.2	526.3		67.4	**	6-6
6	-212.4	-499.5	243.5	then	-12.2	60	No.
7	117.1	-57.9	160.3	none.	9.6	ma	**
8	840		**	***	***	40	ma.
9	1,759.9	-111.7	198.6	**	70.4	40	no.
10	1,215.0	-283.3	124.6		74.6		
11	972.7	-62.0	93.6		19.5		
12	257.0	-9.1	29.8		9.6		**
13	225.9	-142.2	31.4		-16.9	- m	80
14	-132.8	-386.6	47.6	**	-10.1	-	**
15	913.9	-91.4	10.7		27.8	***	**
16	363.3	-66.7	406.0		2.2	***	***
17	316.1	-34.3	2.5		19.0	***	
18	1,146.3	-97.6	1,099.8		43.1	***	**
19	110.9	-140.1	9.2		8.6	alivis	des.
20	663.6	-252.5	996.3		-36.2 -43.1		**
21 22	-249.8 -42.2	-374.7 -963.4	44.7 191.0		-123.4		
23	726.9	-942.0	206.0		87.9		11.2
24	428.5	-450.1	78.4	Ξ	-6.7		11.2
25	-22.5	-145.9	40.9		22.2		
26	403.9	-133.8	13.2		-9.6		
27	195.7	-395.0	212.1	**	43.0	***	
28	158.7	-345.2	57.3	_	28.4	_	
29	1,851.3	5-5.2			20.7	12.0	1,839.3
30	4,238.0	**	**		••	1,657.0	
31			**		enq.		
32	593.5	-131.1	213.4	**		-	***
33	388.5	-5.1	20.7	***			
34	535.3	-1.4	15.8				
35	1,180.2	-9.2	134.7				1.5
36	3,083.4	5-0	**		**	***	0.9
37	2,590.0	105.6		800	**	-	004.0
38 39	2,516.1	-105.6	63.1		***	elect	304.0
40	41.8 122.2	-129.0	51.8		**	***	53.0
41	744.5	-3.4 -2.0	6.6 1.1				
42	1,187.2	-2.0	1.1		46	and .	***
43	1,448.5	-26.3	10.9			_	
44	795.0	-20.3	435.2		-		0.2
45	7 9 3 . 0		400.2				0.2
46	3.5						
47	264.7			***			
48	6,624.2	_		6,624.2		8900	89
49	-205.4	-287.2	0.6	0,02-42	1.9	-	an an
50	-141.6	-952.2	684.5		1.0		
51	33.7						-
52	2,577.6	515.0	15.0		1000	**	0.8
53					**	**	
54	_	84	0.0	68	840	**	840
55	***	**	***			**	940
56	***	60		tion	**		
57						-	
TOTAL	41,253.0	-7,518.0	7,310.4	6,624.2	22.4	1,669.0	2,211.0

Table 5. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1962 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping Pêche, piégeage	Log Forest Forêts	Mining Mines	Mfg. Ind. Ind. manuf.	Construction Construction		Communication Communication	Whole Trade Comm. gros	Retail Trade Comm. détail	Fin., Real Es Fin., immobil
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	987.0				0.6						
2	2,444.7	_	24.0	_	1.3	_	_		-	_	
3	38.7	_	791.0		4.7	_	-	0.3	_	-	
4	_	141.4	_	_	_	-	_	-	_	_	_
5	_	-	-	1,107.1	135.5		_				
6	-	-	-	775.5	=		-	-	-	-	-
7 8	_			316.3	10.7	6.6				-	-
9	44.8	_	_	201.2	2,529.3	_	_		7.1	3.0	
10	11.0		-	_	2,175.9	_	_		7.7	35.5	
11	_	_	_		630.8		_		-	-	-
12	-	-	_	_	339.2		-	-			-
13	_	-	-	-	749.3	-	1000		2.8	-	-
14	-	-	-	_	948.9	-	_	-	3.7	1.6	-
15					1,098.5	-			0.6	0.3	-
16 17	_	_	1.0		1,156.0 364.0	-	_		1.9	7.0	-
18	_		_		2,390.9	_			2.0 4.3	0.3	_
19	_	_	_	_	883.4	_	_		0.6	_	_
20	_		_	1.3	2,495.4	_	_		-	_	
21		***	-	-	1,635.5	-	-		4.6	_	_
22	-		0.3	6.3	837.1	-	-			_	-
23		-	-	-	2,325.1	-	12.3		0.1	-	-
24	-		-	_	1,440.5	-	-	43.9	0.4	-	-
25 26				0.9 15.8	769.7		-	-	1.4		
27	_	_	_	8.0	1,328.3 1,574.0	_	3.0	6.5	0.1	_	-
28	_	_	_	-	558.4	_	_	_	11.5	_	_
29	_	_	-	_	_	1,912.6	_	_	-	_	_
30						4,381.4				A=-	_
31	-		-	-	-	1,290.9	-		860	-	-
32	_		-	-	0.7	-	3,605.3		_	9.0	-
33 34	_		0.1	0.8	12.5	_	25	1,090.1	-	-	-
35	_	_	0.8	0.8	465.0	_	2.5 4.3	1,111.5	2,511.5	0.1	-
36	an	_		-	1.0	_	6.7	6.7	2,011.0	3,534.5	
37	_	_	-	_	_	_	_		-	- 0,001.0	2,729.0
38	0.8	-	0.3	3.6	47.2	21.2	11.3	3.7	17.9	27.2	4,704.1
39	_	-	-	-	65.0	13.0	6.2	32.3	-	-	-
40						000		Web Web			
42	_	_	9.9	4.6	21.4		12.8	-		- 70.7	_
43		0.4	3.5 —	3.8	137.1	26.9	24.3	1.6 17.1	186.0	73.7 618.6	21.8
44		-	_		-	20.5	24.0		100.0	010.0	21.0
45	Gree		_	_	_	_	_		***	_	_
46	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-
47	-	-	-	600	-	_	-	nea.	•••	_	_
48	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-
49 50		_	_	-	_	_	-		_	-	-
51											
52	_	_	_	-	_			-		_	_
53	_	_			-		_			_	_
54	_	_	_	-	_	_	_		-	_	
55	-		-	-	-	- 1	-	-	-	-	_
56	Min	-	-		-	-			***	_	-
57		-	-	-	_	-	-	-	-	-	n _{pen}
	0.000										
TAL	3,526.9	141.8	827.5	2,445.8	27,133.0	7,652.6	3,688.7	2,313.7	2,764.4	4,310.6	7,454.9

Tableau 5. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1962 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health Ac	comm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé l	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.4	988.0	
	_		_	_	_		_	_	4.7	2,474.7	2
per	_	-		***	***	***	***	_	0.1	834.9	3
_		-			-	**	***	_	0.1	141.5	4
440	944			_					100	1,242.7	5
_	_	_	_	-	-	-			0.2	775.8	6
		-		-	_	~~	_		0.4	334.0	7
-	-			-	_	-	-	-	-	201.2	8
~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,584.3	9
***				-			-			2,230.1	10
	-	_	491.3	3.1	_		-	68.7	****	1,193.8	11
	_	-	_	••	-	me		-	_	339.2	12
-		_		_	-	440	_		0.1	752.1 954.3	13 14
_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.1	1,099.9	15
		_		_		-			0.2	1,166.1	16
_	_			_	_	_		_	-	366.3	17
_	_			_	_	***	_	_	2.3	2,397.5	18
_	_	_		_	_	-	_	_	8.1	892.1	19
_		_		_	_		~	_		2,496.8	20
Next .	-	-	-	-	-	_		-	0.8	1,641.0	21
~	•••	-		-	_	-	-	-	0.1	843.7	22
***				-			_	***	-	2,337.5	23
-	-	-	***	-	-		-	-	-	1,484.8	24
				-						772.1	25
-	-	_		-	_	***	-	-	0.6	1,354.2	26
	~	_			_	_		_	1.1 1.0	1,583.2 571.0	27 28
_	_	_	_	_	_	-	_		1.0	1,912.6	29
-	***	_	_	_		_	_	_	_	4,381.4	30
	_	_	_		_	_	80-	-	_	1,290.9	31
_	_	-	_	_	_	***	-	_	21.8	3,636.9	32
***	-	-	-	_	100		***	-	27.9	1,118.0	33
_	**	-	-	-	_		-	-	167.9	1,295.3	34
**	-	-	-	3.1	_				-	2,985.4	35
2.1	-	-	23.5	10.6		-	-	-	0.2	3,585.4	36
-	_	-		407	_	_	-	_	-	2,729.0	37
5.1 799.2	_	0.3	25.6	13.7 44.9	-		_	_	55.3 28.2	4,937.2	38 39
1992	47.9	-		44.9	-		_		116.2	988.8 164.1	40
	71,5	671.4		38.3					175.2	884.9	41
0.1		-	1,355.1	8.1			_	11.5	23.1	1,521.9	42
0.2	_	_	8.8	1,462.7	_	_	_	95.1	18.4	2,621.3	43
800	-	_	**	-			1,818.8	-	_	1,818.8	44
	-				2,579.6			-	_	2,579.6	45
-	-	_		_	-	1,393.8			-	1,393.8	46
-		-	-	-	_		-	289.2	-	289.2	47
-	-	~		_	-	***	-	-	7,129.8	7,129.8	48
-		-	-	_			-	-		***	49
									100.0	120.0	50
		_	_	_	_	-	_	_	138.3	138.3	51 52
		_	_		_	_	_	_	_	_	53
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	54
_	_	400		_	40	1000			_	-	55
-	_	_	_	_	_		_	_	-	_	56
-	-	-	_	_		_	-	_	-	_	57
806.7	47.9	671.6	1,904.3	1,584.6	2,579.6	1,393.8	1,818.8	464.4	7,923.1	81,454.8	

Table 6. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1962 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immo
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	40.4				000.0						
1	13.1	-	04.0	***	263.9	-	-	-	0.9	-	
2	114.5	-	24.2	- 01	1,602.6	14.2	0.7	••	0.4	0.1	
3	02	-	56.1	0.1	675.5	4.6	-	540	•	~	
4	-	2.6	•	-	111.5	no.	~	-		-	
5	2.4		0.1	4.0 3.6	794.8		8.5		0.2	0.9	
6					875.5	0.6		29.6			
7	5.2	0.6	-	6.7	108.5	65.4	1.9	-	***	_	
9	1.8		_	32.0		169.2	~	~~		4.5	
		440		-	332.1	Asse	-	_	3.5	4.5	
10	293.2	-	5.8		473.9 35.5		0.5		1.5	9,1	
12	_		_			_	100		***		
	6.7	_	-	_	83.2		24.5	0.4	4.0	-	
13 14	13.5	4.7	1.8	2.4	257.9 875.3	78.7 61.7	24.5 4.6	0.1 0.8	4.8 9.0	6.6	
	13.5	4./		2.4		01.7		0.0	9.0	5.1	
15 16	3.3	1.4	0.3	0.4	65.0 275.9	432.9			5.5	18.5	
17	3.3	1.4	0.3	0.4	15.9	432.9 15.2	_		5.5	5.3 0.3	(
18	42			7.7	856.4		1.5		32.1	72.2	(
19	42	_	-	7.7	81.2	76.1	1.8	9.5	7.3	4.5	8
20		_		16.9	1,342.7	339.4	6.1	9.5	2.4	4.5	•
21	17.8	0.6	5.0	1.7	700.1	827.8	2.9		20.4	40.0	
22	36.2	1.9	3.5	52.2	150.1	112.4	1.1	-		40.0	
23	0.6	6.7	1.6	12.1	869.0	8.9	85.4		99	_	
24	0.0	4.2	1.0	2.7	378.3	337.1	6.1	32.9	0.1	_	
25	1.6	0.2	0.1	3.3	263.0	509.7	1.3	32.3	1.0	0.8	
26	151.1	6.1	13.6	24.1	210.4	103.8	162.2	12.3	46.5	38.2	15
27	95.7	0.1	1.0	38.0	865.2	124.9	3.7	12.5	2.4	3.9	15
28	35.7	1.3	1.0	30.0	135.2	71.4	2.0	0.4	1.0	4.4	
29	_	1.0	_	_	1302	71.4	2.0	0.4	1.0		
30	_	_	_	_		_	_	_	_	_	
31	57.1	0.5	16.3	31.0	132.1	3.7	160.8	100.9	4.9	27.0	330
32	10.1	1.7	36.1	20.6	258.7	36.4	281.3	64.1	93.9	31.2	2
33	12.4	0.2	2.6	6.3	130.4	8.4	41.4	24.5	57.8	74.7	83
34	32.6	0.1	1.6	49.3	268.7	3.8	21.8	19.4	14.6	76.1	54
35	88.5	3.0	5.2	25.7	597.7	382.8	52.8	5.4	41.7	20.5	11
36	25.4	0.8	1.3	2.6	13.5	50.4	23.5	5.8	5.7	9.0	4
37		-			-		20.5	0.0	J.,	5.0	
38	131.2	1.6	11.6	76.4	337.8	96.1	83.4	29.4	164.5	433.2	575
39	3.8	02	3.6	24.2	191.3	180.1	16.7	13.2	28.2	51.6	103
40	-	_	_		-	-	10.7	.0.2		01.0	100
41	_	the Control	pun.	-		_	-	-	_	-	(
42	_	_	_	_	_	-	16.0	_		_	,
43	32.7	1.1	23.1	25.7	363.8	66.9	74.3	24.0	25.2	29.5	50
44	31.4	1.4	1.7	14.6	637.1	175.9	16.4	3.7	6.5	8.0	2
45	118.2	1.5	113.3	113.2	613.5	125.1	126.4	46.5_	125.1	196.2	285
46	0.1	-	5.0	16.2	633.0	30.2	34.0	12.7	129.1	165.2	136
47	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	
48	_	_	-	909	-	_	_		_		
49	-	_	_		212.0	_	-	-	_	5.3	
50	-	_	_	_		_	_	_		-	
51	2.4	_	1.0	0.8	1.9	14.9	15.3	3.3	1.6	3.0	
52	126.1	2.5	28.6	54.9	362.0	276.7	191.6	77.0	103.5	154.5	1,176
53	-33.6	-0.4	_	-31.0	-59.8		-184.1	-22	-53.2	.01.5	-25
54	245.3	11.7	314.1	457.3	6,204.1	2,214.7	1,361.9	697.8	1,211.3	1,792.1	1.04
55	0.6	0.3	21.0	38.4	370.7	97.4	86.8	53.8	39.9	46.7	34
56	1,399.0	50.9	36.4	6.1	92.8	286.0	80.9	5.6	160.0	540.6	1,307
57	482.5	33.9	91.8	1,305.7	3,073.8	249.0	872.9	1,043.2	464.6	431.9	2,244
			00	.,000.7	0,010.0	2.70.0	312.0	1,0102	707.0	701.3	

Tableau 6. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1962 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health .	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.		Non-Profit	Gov't Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
-	-	_	**	_	_	80	_		-	277.9	
			31.1	0.6	12.4	**			4.0	1,804.7	
	_				***		•	***	-	736.5	
plate	-	***	1.5		0.5	840	**	_	**	116.1	
		0.4	110			40.0				799.3	
0.1	0.1		0.6	0.2	-	***	~~=	0.4	5.8	930.6	
_	-	_	0.7	-	0.2		-		8.7	198.0	
	-		••				-	-		201.2	
-			302.3		93.7		-	***		737.9	
**			104.6	1.5	38.2					928.3	
-	464	**	83.6	0.5	4.4	34.2	_	20.6	electric de la constant de la consta	178.9	
-	-	0.1	0.9	4.3	112.6	1.2	_		0.1	83.2	1
0.1		3.9	15.5	4.3 8.4	27.8	1.4		0.6	0.1 10.4	498.5 1,045.6	1
0.1		5.5	1.1	0.4	27.6		_	0.0	9.3	121.6	1
0.1	-			12.2	82		-	_	5.0	745.5	
0.1	_	••	0.5	122			-	_	-	32.2	1
0.8	600	_	14.2	2.7	122.8	1.1	••		-	1,191.8	1
1.0		_	1-7-22	0.9	222.1	395.6	_	5.0	25.2	762.2	1
-	**			0.4	16.0				14.5	1,738.3	2
print		-	0.2	3.1	181.2	**	_		14.5	1,815.4	2
**				-	636.8	***		-	2.8	997.0	2
com	•••			***	101.4	9.3		1000	270.3	1,365.4	2
**			ma.	0.3	102.9	2.0		na na	75.8	942.3	- 2
		0.1	2.6	-	14.6					798.3	2
22	0.4	3.7	6.7	9.6	2.0	29.4		1.7	62.3	901.8	2
0.1	-	6.3	1.2	36.7	148.8	1.0		**	62.3	1,391.6	2
0.9	_	15.7	1.1	10.1	80.0	34.1		2.1	33.7	393.5	2
	_	_			_				-	_	3
-	1.9		8.9	3.4				9.6	402.1	1,290.9	3
1.1	0.4	0.1	5.1	42	-	239.7	1,818.8	4.4	88.1	2,998.2	
17.8	0.9	32.2	10.6	11.6		117.5	.,	7.8	74.4	715.0	3
2.0	1.6	1.7	14.0	12.9	***		-	14.5	141.0	730.1	(
0.8	0.3	4.4	34.8	11.2	354.1	21.4		2.8	50.6	1,715.3	
0.9	0.1	5.4	23.5	6.7	98.4	19.6	_	6.0	16.0	319.1	3
•	-	1940	***				-	-	· · · · · ·	_	
32.9	10.0	36.9	60.9	75.1	_	***	-	22.5	118.5	2,297.5	
38.8	1.7	11.9	13.6	10.8	***	134.7		8.5	96.6	933.3	3
-	0.1							0.1	15.6	15.8	- 4
***		***	4.0	_	***	219.7		_	89.4	90.4 238.6	
10.5	1.7	18.5	1.3	68.9	1.7	63.1		8.2	1.6 157.0	1,085.3	
19.5 0.3	0.1	0.8	30.2 16.4	4.2	72.7	5.4		0.5	11.3	1,010.3	2
35.2	3.5	49.4	28.1	148.4	16.1	5.4		24.2	426.1	2,579.6	
27.5	4.3	7.0	33.4	41.5		-	_	12.0	102.2	1,389.8	
27.5	-7.0						_	~	-		4
_	_		**		_	840	an.	_	***		4
store		-	5.7	44	22		_	_	_	225.2	4
~		_		_	96.1	64.6		_		160.7	!
0.5				12	_			-	50.9	104.1	
12.0	2.1	12.7	142.3	44.2	-	***	-	28.0	109.9	2,904.8	
-27.9	-		-0.2	~			00			-418.1	
313.9	12.0	80.1	524.3	668.2	-		***	252.3	4,273.4	21,679.0	;
92	0.2	8.0	11.5	13.5	-		-	8.6	272.5	1,105.8	
238.8	9.7	357.9	191.9	220.9	-	**	-	-	_	4,984.6	
78.5	-3.3	21.6	179.2	146.1	-			24.1	826.0	11,566.0	5
806.7	47.9	671.6	1,904.3	1,584.6	2,579.6	1,393.8	1,818.8	464.4	7,923.1	81,454.8	

Table 7. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1962 current dollars (in millions)

Non-Gov	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. put	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	_	***	***	**			1
	***	**	12.4	620.6	11.7	and a	2
	***	-		30.9	-		3
	**	•••	-	10.2	-		4
	8-8	**	**		**		5
	gine .	6040		52.9		0.0	6
	***	and .	94	4.3	1.1	-	7
	**			4.740.0		6-6	8
	••		**	1,712.2		_	9
			489.3	1,393.6 473.3	40	84	10
			409.3	240.1			12
	0.9	4.1		6.0	303.8	64.2	13
	0.4	3.8		16.2	190.8	22.1	14
		5.0		10.2	1,070.3		15
	0.1	4.3		0.4	8.4	10.8	16
	26.2	61.1			11.3	250.2	17
			to the same of the	90.8	17.2		18
	**	0.7			238.2		19
		-34.0		pro-	**	**	20
	7.0	61.7		8.8	54.4	1.7	21
	31.1	905.2		**	18.0	16.7	22
	66.8	430.4	-		***	1,068.4	23
	22.6	397.9		***	39.6	424.7	24
	0.1	9.8		66	56.4		25
			-	565.1			26
			-	340.4	13.5	7.5	27
	39.1	59.7		22.0	134.1	196.3	28
0.500	an.	***	940	**			29
2,522.							30
		-	505.1	35.1			32
			401.3	33.1		-	33
	_	-	90.2	460.9			34
	18.9	241.8	50.2	517.1	160.7	191.0	35
	4.5	47.3	1.6	1,507.3	992.0	712.2	36
	**		2,729.0	**			37
38.			2,338.7	nee .	mon	ma.	38
	**		66.6	**	848	***	39
			144.9			are .	40
		**	795.6		**	en in	41
	data		1,283.3	***		**	42
	**		1,548.7		**	0.6	43
	3.8	35.1	**	232.7	49.9	40.8	44
				99			45
		•-	3.9		**	**	46
	**		289.2	-			47
	der	mn mn	1000	82.2	en	65-06	48 49
		••	19.4	02.2	••		50
			34.2				51
	19.4	139.3	172.0	1,274.0	311.1	369.0	52
	10.4	100.0	172.0	TJE (TIV	071.17		53
	-	**	919	**			54
		-	žen.	***		60-00	55
		pm.	80		-	60	56
	-	90			**		57
2,560.	241.0	2,368.0	10,925.2	9,697.2	3,682.5	3,376.1	OTAL

Tableau 7. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1962 dollars courants (en millions)

Hou. Non-Gov't	Government	Inventory	Gov't Cur. Exp	Exports	Imports	Total	
Hab. Non. gouv.	Adm. publ.	Stock	Dép. cour. adm	Exportations	Importations	Total	
8CON	9CON	10	11G	12X	13M	14	
**	***	232.7		526.7	-49.3	710.0	1
num.		50.8	40	199.8	-225.2	670.0	2
-		40.0		46.2	-18.8	98.3	3
	**	-0.2		41.4	-26.1	25.4	4
	**	9.7	6-	583.5	-149.8	443.3	5
-		-28.3		341.0	-520.4	-154.8	6
-	en en	20.3	**	168.7	-58.6	135.9	7
	40		***	***	**		8
		35.7	-	206.2	-107.8	1,846.3	9
***		61.7	44	141.5	-295.0	1,301.8	10
-		31.9 -10.0	**	96.7	-76.3	1,014.9	11
		-7.3		37.3 36.5	-11.5 -154.7	256.0	12
		54.3		51.0	-430.0	253.6 -91.3	13 14
-		-8.5	-	14.8	-98.3	978.4	15
		7.1	**	459.0	-69.5	420.6	16
		11.4	**	3.6	-29.8	334.1	17
		68.6		1,127.1	-98.0	1,205.7	18
	***	10.9		8.9	-128.7	129.9	19
		20.9		1,062.0	-290.5	758.5	20
-		-17.1		58.5	-349.4	-174.4	21
****	••	-187.5	erab	212.7	-1,149.4	-153.2	22
12.5		155.5		274.2	-1,035.7	972.2	23
***		39.1		117.6	-499.0	542.5	24
	***	31.2		42.3	-165.9	-26.2	25
***		0.1	district.	19.8	-132.7	452.4	26
		74.5		205.8	-450.1	191.6	27
	40.0	18.6	**	64.0	-356.3	177.5	28
1,900.6	12.0	***	••	,	840	1,912.6	29
	1,859.0		**			4,381.4	30
••	**	••		000.0	404.0		31
***	**	44	***	230.3	-131.9	638.7	32
				10.1 17.5	-8.4 -3.5	403.0 565.2	33 34
1.6				149.4	-10.2	1,270.1	35
1.5				170,7	- 10.2	3,266.2	36
	**	No.		**		2,729.0	37
311.0	445	94	6 11	62.6	-110.6	2,639.7	38
53.0		**		60.4	-124.5	55.5	39
			-	7.0	-3.6	148.3	40
	8-9	the contract of the contract o	***	1.3	-2.4	794.5	41
					***	1,283.3	42
	mm			14.0	-27.3	1,535.9	43
0.4			ates	445.9		808.5	44
***	***			**			45
**			**			3.9	46
also also		pass		**		289.2	47
			7,129.8	nn		7,129.8	48
		1.8		0.1	-309.3	-225.2	49
				794.7	-974.8	-160.7	50 51
0.6				10.4	636.0	34.2 2,931.8	52
0.0	-		-	10.4	000.0	2,501.0	53
	••			**	and a	-	54
-	**		99	10.00	6.0		55
	**		**	**	***	-	56
		840	**		404		57

Table 8. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1963 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture 1	Pêche, piégeage 2	Forêts 3	Mines 4	Ind. manuf. 5	Construction 6	Transport 7	Communication 8	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immol
	<u> </u>										
1	1,242.5	***		-	0.6	-	-	_	_	-	
2	2,524.1	-	24.0		1.6	-	**			-	
3	34.3	445.4	820.6		9.0	Photo:	-	0.4	_	-	
4 5	-	145.4	_	1 150 5	105.6	-		_		_	
6				1,158.5 845.1	125.6						
7	_		_	330.9	11.5	7.0	_	_	_	_	
8	_			215.3			-		_	_	
9	44.4		-	_	2,602.3	***	-	_	8.4	2.2	
10	11.4				2,385.2				9.6	37.2	
11	-	_	-		686.5	89			-	-	
12		-		-	353.1		***			-	
13	-	-	-	-	793.5	***		_	2.8	-	
14	_	-	_	-	1,060.5	-		-	4.1	1.7	
15			1.4		1,174.2				0.6	0.3	
16 17	_	_	1.4		1,275.0 401.3	-	_	_	1.9 2.1	8.2 0.3	
18	_	_	_	_	2,511.5	_	_	_	4.9	0.3	
19	_	_	-	_	919.7	eu	_	~	0.7		
20	_	· _		1.4	2,695.4	-	-	_	-	_	
21	_	_		_	1,779.4	_		_	4.8	-	
22	-	-	0.3	6.8	973.8	-		_	-		
23	-	_	_	-	2,837.3		13.5	-	0.1	-	
24	-	-		-	1,556.3	-	-	55.4	0.5	-	
25				1.1	799.1				1.6		
26		-	-	17.8	1,411.1		2.9	6.7	_	-	
27 28	_	_		27.3	1,678.0 617.7		_	_	0.1		
29	_	_	_	_	017.7	2,034.2		_	12.9	-	
30	_	_	_	_	_	4,602.0	-	_	_	-	
31	_	_	-	_	_	1,325.5	-		_	_	
32		_			0.7	_	3,849.5	_	***	9.6	
33	_	-		_	-	-	-	1,175.7	′ –	-	
34		-	0.1	1.0	13.0	***	2.9	1,181.0	-	_	
35			1.0	0.4	496.5		4.9		2,706.5	0.1	
36	-	-	***	***	1.0	-	6.8	8.3	-	3,758.9	
37 38	_	-		-	~~	20.5	400	_		-	2,96
39	0.8	_	0.4	3.9	62.9 73.2	38.5 15.0	12.2 5.5	3.8 32.2	20.4	25.9	4,97
40	_	_	-	_	752	15.0	5.5	32.2	_	_	
41		-		-	-		~	_	_		
42	-	_	10.0	6.4	25.5	-	13.7	1.8	-	78.9	
43	_	0.4	-	4.6	142.5	30.9	25.8	17.2	197.0	678.0	2
44	_	-		-	_	-		_		-	
45				**		-		_		_	
46	~	-	-	-	_	-		-	-	-	
47	-	-	-		-	-	-	-	~	-	
48 49	_	_		_	~	_		-	-	-	
50	_	_			-	-	_	-	***	-	
51											
52	_	_	_	_	_			_	_		
53	-	_			_	_	-	_	_	_	
54	-	_	_		_	-		_	_	_	
55		_	-	_	_		_	_	_	_	
56	-	-			_	_	***	_	_	_	
57	-	_	_	_	-		-	_	_	_	
TAL	3,857.6	145.9	857.9	2,620.4	29,474.4	8,053.1	3,937.5	2,482.4	2,979.2	4,601.4	7,95

40

Tableau 8. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1963 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		ccomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.		Non-Profit	Gov't Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation		Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture		Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	wa		642		_	00			0.4	1,243.6	
_		_			_	***	-	₩	4.6	2,554.3	
		_	***	***		dicto		_	0.1	864.4	
		***		-	-	**			0.1	145.6	
				***	_		_		_	1,284.1	
	-	ties			_	-	_	-	0.3	845.4	
	**			***	-	**	-	_	0.3	349.6	
-	-	-	-	_	_		_	0.0		215.3	
-	_	-	441		-	0.00	_		444	2,657.3	
				na		**	_		0.1	2,443.5	
-			524.5	3.2	-	**	~	69.0		1,283.3	
-		***	***					***		353.1	
	-			-	-		-	***	-	796.3	
~	-	-		~	-	**		-	0.1	1,066.4	
					-		-		0.6	1,175.7	
-	-		***	-	_		-	-	0.2	1,286.7	
4000	-									403.7	
600				~~	_		tion .		2.7	2,519.2	
-			***	••		8010	de est	_	9.0	929.5	
										2,696.8	_
	_	-		enw .			***	**	0.8	1,785.0	
-	_				_		••		0.1	981.0	
	_				_	**	_	_	_	2,851.0	
		-	_						_	1,612.3 801.8	
									0.6	1,438.9	-
	_				_	-		_	1.2	1,706.6	
_	_	_			_			_	1.1	631.7	
_	••	-			~			_		2,034.2	
	••					# 9		_	_	4,602.0	
_	-	_		_	_				_	1,325.5	
940		***	-	_			_	-	23.6	3,883.3	
tive:	-	-		400	_	44			28.4	1,204.1	
-	-	-	-	••	-		-	-	188.1	1,386.0	
_	-			3.3		_		00		3,212.7	
3.1	-	_	23.9	11.0		-	-	-	0.4	3,813.4	
200		-		M(F)	-		-	•~	dies.	2,964.0	
5.1		0.6	31.2	13.5		p. 10	-		58.4	5,248.7	
884.1		-		50.5			-		32.2	1,092.6	
	53.0			80					150.4	203.3	_
	-	747.3	4 404 7	40.0		a-10		40.4	185.6	972.9	
0.1			1,421.7	11.7				12.1	25.4	1,607.3	
0.5		-	9.2	1,531.4			4.050.0	102.9	18.8	2,783.6	
_	-	-		***	0.745.0	940	1,956.0	_	ten.	1,956.0	
-	60	white		**	2,715.8	1 457 0	-			2,715.8	
~	-		**		440	1,457.3	-	315.4	_	1,457.3 315.4	
		_	44		-		-	315.4	7,593.1		
**	-		**	-			-	_	7,595.1	7,593.1	
_			**	- And	-	-	-	_	_	_	
							-		151.8	151.8	
-	_	**			_	-	**	_	.01.0	10110	
-		_	90	-	_		***			_	
~	_	_	**	_	_	-	_			***	
**	-		**	***	_		eta.			_	
_	_						-	-	-	-	
-		-			-		***		-	ri _{sta}	
				4 6 5 5 5		4	4.555		0.670.0	87,445.3	_
892.9	53.0	747.9	2,010.4	1,664.7	2,715.8	1,457.3	1,956.0	499.5	8,478.6	27///52	

Table 9. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1963 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	15.3				074.0						
2	129.9		23.4		271.2 1,636.2	15.2	0.7	_	1.0	0.4	
3	02	_	61.7				0.7	ma	0.5	0.1	•
4	02	2.5	01.7	0.1	707.4 106.5	4.6		_	-	-	
5	_		_	7.1	828.9	_		_	0.2		•
6	2.6	_	0.1	3.7	945.2	1.1	8.1	40.1	0.8	1.3	1.0
7	5.3	0.6	-	7.8	116.2	65.3	1.7	70.1	-	1.5	1.1
8		-	***	37.8	- 1102	177.5	-	_	_	_	
9	2.1	-		_	358.4		_		4.1	5.6	
10	297.6		5.3	_	549.7	_	0.5	_	1.8	10.0	
11	-	-	_		37.2	_	-	-	_	_	-
12	-	-	-	_	82.2	_			-	_	_
13	7.8	-			282.4	85.8	25.3	0.1	5.5	6.9	-
14	17.8	4.9	1.9	2.5	971.9	70.6	4.8	8.0	9.5	5.4	-
15	_	_	***		73.6		1010			16.1	-
16	3.7	1.4	0.3	0.5	304.8	433.6	-	-	5.9	62	-
17	_	-			18.2	14.7	-	_	_	0.3	0.3
18	4.8	-		7.7	903.4	78.1	1.6	-	34.0	75.2	-
19	_	-	-		85.1		1.8	10.3	7.6	4.7	8.7
20				15.9	1,520.7	349.5	6.9		2.6	_	
21	20.0	0.7	5.4	2.5	771.9	884.5	3.0	-	23.5	43.6	-
22	54.0	1.9	3.6	54.4	178.0	123.1	1.1	-	-	-	~
23	0.6	6.6	1.7	13.1	1,081.8	9.7	93.1	_	_	-	-
24 25	1.6	4.3 0.2	0.1	3.6	440.4	346.5	6.8	32.7	0.1	_	
26	153.0	6.2	13.9	3.3 26.7	280.5	545.4	1.3	- 444	1.0	0.9	45.0
27	109.6	0.3	1.1	38.7	227.3 932.1	100.9	167.8	14.1	44.9	37.5	15.9
28	100.0	1.7	1.1	30.7	144.6	129.3 69.1	3.8 2.1	0.1 0.5	2.7	3.8	_
29	_		700	_	144.0	-	2.1	0.5	1.1	4.8	-
30	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
31	58.7	0.5	14.6	35.0	138.9	3.6	158.7	105.2	5.0	28.2	350.4
32	10.9	1.7	35.2	25.1	270.7	41.5	298.3	65.7	110.9	34.7	2.3
33	13.9	0.2	2.8	7.0	141.9	9.3	43.6	27.5	60.3	79.2	88.5
34	36.2	0.1	1.7	53.7	278.6	4.3	22.9	24.6	15.0	76.5	64.2
35	98.0	3.2	5.6	28.9	651.4	393.8	59.8	6.1	45.5	22.1	12.1
36	28.7	0.9	1.5	3.2	15.5	53.7	27.0	7.3	6.6	10.9	4.8
37				-	-	-				_	
38	148.2	1.1	9.9	82.1	352.9	90.8	76.4	29.7	175.6	468.4	605.3
39	4.1	0.3	3.8	27.3	213.4	195.6	18.1	14.5	25.7	52.8	119.1
40			-	-			own.	-	1949		
41	-	**	-	-	-	-	-	_	-	-	1.0
42	-		_	_	-	-	17.4	-			***
43 44	35.6	12	25.4	30.2	397.7	72.0	80.9	28.1	27.1	33.1	58.5
45	33.0 115.8	1.4	1.8	15.2	681.1	182.8	17.2	4.8	6.8	8.4	2.3
46	0.2	1.3	118.2	124.3	663.4	132.3	143.7	47.5	169.3	181.7	233.0
47	0.2		5.3	17.9	662.4	31.3	35.1	13.8	135.7	174.9	147.3
48	_	_	_	_	_	~	-	_	_	~	_
49	_		_	_	299.1	_	_	-	_	-	
50	_				233.1	-	-	-		5.1	
51	2.4	_	1.0	0.9	1.9	18.7	15.4	3.2	1.8	3.0	8.0
52	132.9	2.8	29.6	59.8	387.3	334.4	209.0	74.3	112.8	164.9	1,275.1
53	-33.9	-0.4	20.0	-33.5	-80.9	354.4	-197.0	-9.3	-47.8	104.9	-28.0
54	243.3	11.4	321.6	466.9	6,630.9	2,307.5	1,439.3	743.8	1,285.2	1,908.9	1,123.1
55	0.7	0.3	21.8	40.2	408.5	100.7	97.6	61.6	43.7	51.7	38.2
56	1,576.4	53.7	42.3	5.9	80.6	308.0	97.7	6.4	163.2	525.2	1,464.0
57	526.5	34.9	97.3	1,404.9	3,423.3	268.3	946.0	1,129.1	489.9	549.2	2,363.6
								.,			2,000.0
TAL	3,857.6	145.9	857.9	2,620.4	29,474.4	8,053.1	3,937.5	2,482.4	2.979.2	4,601.4	7,959.4

Tableau 9. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1963 dollars courants (en millions)

	Bu	ıs. Serv.	Education	Health A	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
12	Se	erv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
			13	14									
												007.5	
		_		_	20.7					_	4.6		1
				400	32./	0.7			-	_	4.0		2
		640	_	-	16	***		_	_	_	_		3
0.1 0.1 0.1 0.8 0.3 0.5 6.9 1,013.3 1.5 1,013.3 9.2 207.2 9.2 207.2 9.2 207.2 9.2 207.2 9.2 207.2		_	_	0.4	1.0		0.6		garb.	_	_		4
07 - 02 92 2072 3039 - 980 7721 1071 1.7 429 10664 1 117.1 1.7 429 10664 1 0.1 0.9 4.3 1223 12 0.2 82.2 1 - 0.1 0.9 4.3 1223 12 0.7 13.3 1,1637 1 - 1 0.1 - 46 161 9 20.0 10.7 13.3 1,1637 1 - 1 0.1 - 12 28.0 8.9 17.6 1 0.5		0.4	0.1			00							5
		0.1	0.1	0.1				ψω	-				6
		_							-				7 8
		_							_		_		9
								26.4		20.0			
			_					30.4		20.0			
0.1 − 4.6 16.1 9.0 30.1 − − 0.7 13.0 1,163.7 1 0.1 − − − 12.7 7.4 − − − 776.6 1 0.9 − − 15.1 2.9 146.2 13.3 − − 1271.1 1 1.1 − − − 0.9 2233.1 412.1 − 5.3 28.7 800.6 11.3 1,926.2 2 − − − 0.4 17.8 41.2 − 5.3 1,13 1,926.2 2 − − − 0.4 17.8 41.2 − 5.3 33.1 (9864 2 − − − 0.4 3.8 17.0 − 241.1 1,563.8 2 − − − − 0.3 113.8 2.1 − − 241.1 1,563.8 2 2 </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4.0</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td>			_					4.0	_	_			
		0.4	_					1.2	_				
0.1		0.1	-	4.0				_	-				
		04											15
11		0.1	~			12.7			-	_			
1.1		00	_			-		4.0	_	_			
0.2 3.4 2075 97 1975.9 2 0.2 3.4 2075 97 1975.9 2 666.9 3.3 1086.4 2 106.2 10.0 241.1 1583.8 2 0.1 2.8 - 143.9 53.1 1003.7 2 0.1 2.8 - 149.9 53.1 1003.7 2 0.1 2.8 - 149.9 680.1 1003.7 2 0.1 2.8 - 149.9 680.1 1003.7 2 1.1 - 6.5 1.2 39.4 160.0 1.1 680.1 1,489.9 2				_									
0.2 3.4 207.5 9.7 1975.9 2 666.9 3.3 1086.4 22 106.2 10.0 241.1 1583.8 2 0.1 2.8 - 14.9 85.1 100.37 2 0.1 2.8 - 14.9 85.1 100.37 2 0.1 2.8 - 14.9 85.1 100.37 2 0.1 2.8 - 14.9 85.1 100.37 2 0.1 2.8 - 14.9 85.1 10.37 2 6.5 1.2 39.4 160.0 1.1 60.0 1,498.9 2 17.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 22 37.1 408.9 2		1.1	_	-									
				-				***	nder.				
0.1 2.8 - 14.9 53.1 1,0037 2 2.1 0.4 3.8 7.0 9.6 2.2 26.1 - 1.9 63.4 9245 2 0.1 - 6.5 1.2 39.4 160.0 1.1 - 69.0 1,488.9 2 0.9 - 17.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 2.2 37.1 408.9 2 0.9 - 17.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 2.2 37.1 408.9 2 0.9 - 17.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 2.2 37.1 408.9 2 0.9 - 17.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 2.2 37.1 408.9 2 0.9 - 17.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 2.2 37.1 408.9 2 0.9 - 1.0			_					100	-				
Color			-	~					-				
2.1		-	_	-		0.3			_	•••	53.1		
0.1 - 6.5 1.2 39.4 160.0 1.1 69.0 1.498.9 2 0.9 - 17.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 22 37.1 408.9 2 0.9 - 17.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 22 37.1 408.9 2 0.9 - 1.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 22 37.1 408.9 2 0.9 - 1.4 1.2 10.6 83.3 32.4 - 22 37.1 408.9 2 0.9 - 1.4 1.2 1.2 10.6 83.3 32.4 - 22 37.1 408.9 2 0.1 1.2 0.5 0.1 5.4 4.5 - 5.4 1.5 1.5 1.5 1.3 1.2 0.5 0.1 5.4 4.5 - 254.0 1.956.0 4.8 94.3 32.17.8 3 19.1 0.9 34.3 11.0 12.5 - 128.5 - 8.9 80.0 76.9 4.3 1.0 1.2 1.2 1.2 1.0 1.0 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.3 1.7 36.1 24.5 - 16.6 158.8 790.7 3 0.9 0.4 4.8 36.5 11.7 36.1 24.5 - 3.1 47.9 1.842.4 3.1 1.0 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5		0.1									~ ~		25
0.9			0.4						100	1.9			
			_						_	_			
- 2.1 - 9.3 3.7 9.5 402.1 1,325.3 12 0.5 0.1 5.4 4.5 - 254.0 1,956.0 4.8 94.3 3,217.8 33 19.1 0.9 34.3 11.0 12.5 - 128.5 - 8.9 80.0 769.4 33 2.0 1.8 1.8 18.5 13.3 16.6 158.8 790.7 3.0 0.9 0.4 4.8 36.5 11.7 366.1 24.5 - 3.1 47.9 1,842.4 38 1.0 0.1 5.7 24.9 7.1 93.6 22.1 - 6.1 18.7 339.6 33 1.0 0.1 5.7 24.9 7.1 93.6 22.1 - 6.1 18.7 339.6 33 14.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 33 14.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 33 14.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 33 1.4 1.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 33 1.4 1.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 33 1.4 1.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 33 1.4 1.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 34 1.4 1.9 1.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 34 1.4 1.9 1.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 34 1.4 1.9 1.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 34 1.4 1.9 1.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 34 1.4 1.9 1.4 1.9 1.4 1.9 1.4 1.5 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7			~					32.4				408.9	
- 2.1		-	_			_	_		_		_	-	
12 0.5 0.1 5.4 4.5 — 2540 1,9560 4.8 94.3 32,17.8 33 19.1 0.9 34.3 11.0 12.5 — 128.5 — 8.9 80.0 769.4 33 0.9 0.4 4.8 36.5 11.7 396.1 24.5 — 3.1 47.9 1,842.4 33 1.0 0.1 5.7 24.9 7.1 93.6 22.1 — 6.1 18.7 339.6 39. 34.9 10.3 41.1 65.8 75.3 — — 26.1 133.3 2,427.1 34.4 41.4 1.9 13.4 15.7 12.0 — 136.5 — 9.8 105.2 1010.6 33 10.1 49.9 10.3 10.1 17.5 17.7 44 4.2 11.7 41.7 42.2 11.1 42.2 11.1 42.2 11.1 42.2 11.1 42.2		_	2.1	_	9.3	3.7	-	_		9.5	402.1	1.325.5	31
19.1		1.2					_	254.0	1.956.0				32
2.0 1.8 1.8 18.5 13.3 — — 16.6 158.8 790.7 3-9 0.9 0.4 4.8 36.5 11.7 386.1 24.5 — 3.1 47.9 1.842.4 3.8 1.0 0.1 5.7 24.9 7.1 93.6 22.1 — 6.1 18.7 339.6 34 3.4 10.3 41.1 65.8 75.3 — — — — — — 3.1 47.9 1.842.4 3.3 2.427.1 3.3 2.427.1 3.3 3.41.7 3.8 3.8 1.05.2 — — — — — 3.1 47.9 1.842.4 3.3 2.427.1 3.3 2.427.1 3.3 3.247.1 3.3 2.427.1 3.3 2.427.1 3.3 2.427.1 3.3 2.427.1 3.3 2.427.1 3.3 1.427.1 4.4 4.4 1.9 3.8 3.2.1 7.6.4 2.9							_		_				33
0.9 0.4 4.8 36.5 11.7 386.1 24.5 - 3.1 47.9 1.842.4 33 1.0 0.1 5.7 24.9 7.1 93.6 22.1 - 6.1 18.7 339.6 39.6 34.9 10.3 41.1 65.8 75.3 - - 26.1 133.3 2.427.1 38 41.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 1052 1,010.6 38 - 0.2 - - - - - 0.1 17.5 17.7 44 - 0.2 - - - - - - 103.8 104.9 4 -<									sue				34
1.0 0.1 5.7 24.9 7.1 93.6 22.1 - 6.1 18.7 339.6 34 34.9 10.3 41.1 65.8 75.3 - - 26.1 133.3 2,427.1 33 41.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 38 - 0.2 - - - - - 0.1 17.5 17.7 44 - - - - - - - - 10.3 10.49 16.9 13.1 14.9 14.9 - - - - 10.3 10.49 14.9 - - - - - 1.9 251.1 44.9 22.2 1.9 20.8 32.1 76.4 2.9 67.9 - 9.0 163.1 1,186.1 44.9 3.8 55.7 28.9 148.9 - - - 0.5 11.8 1,071.8 44.9 44.9 3.8 55.7 28.9 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>386.1</td><td>24.5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>35</td></t<>							386.1	24.5					35
34.9 10.3 41.1 65.8 75.3 26.1 133.3 2,427.1 33 41.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 33 - 0.2 103.8 104.9 44									_				36
34.9 10.3 41.1 65.8 75.3 - - 26.1 133.3 2,427.1 38 41.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 38 - 0.2 - - - - 0.1 17.5 17.7 44 - - - - - - 0.1 17.5 17.7 44 - - - - - - 0.1 17.5 17.7 44 - - - - - - 0.1 10.9 44 10.9 16.9 4.5 76.4 2.9 67.9 - 9.0 163.1 1,186.1 45 0.3 0.1 0.9 16.9 4.5 76.5 5.6 - 0.5 11.8 1,071.8 44 44.9 3.8 55.7 28.9 148.9 - - - 26.9 476.2 2,715.8 48 29.7 4.7		-						_			_	_	37
41.4 1.9 13.4 15.7 12.0 - 136.5 - 9.8 105.2 1,010.6 38 - 0.2 - - - - - 0.1 17.5 17.7 44 - - - - - - - 103.8 104.9 47 - - - - - - - - 103.8 104.9 47 - - - - - - - - 1.9 251.1 44 222 1.9 20.8 32.1 76.4 2.9 67.9 - 9.0 163.1 1.186.1 43 0.3 0.1 0.9 16.9 4.5 76.5 5.6 - 0.5 11.8 1.071.8 44 4.9 3.8 55.7 28.9 148.9 - - - 26.9 476.2 2715.8 44		34.9	10.3	41.1	65.8	75.3	_	-	-	26.1	133.3	2.427.1	38
- 02 0.1 17.5 17.7 44							_	136.5	_				39
		-		_		_	_		_				40
22.2 1.9 20.8 32.1 76.4 2.9 67.9 - 9.0 163.1 1,186.1 44.0 0.3 0.1 0.9 16.9 4.5 76.5 5.6 - 0.5 11.8 1,071.8 44.9 3.8 55.7 28.9 148.9 - - - 26.9 476.2 2,715.8 44.2 29.7 4.7 7.4 33.8 43.1 - - - 26.9 476.2 2,715.8 44.2 29.7 4.7 7.4 33.8 43.1 - - - 26.9 476.2 2,715.8 44.2 29.7 4.7 7.4 33.8 43.1 - - - 13.4 97.5 1,453.4 46.2 2.715.8 44.2 29.7 -		_		-		-	-	-	_				41
22.2 1.9 20.8 32.1 76.4 2.9 67.9 - 9.0 163.1 1,186.1 43.0 0.3 0.1 0.9 16.9 4.5 76.5 5.6 - 0.5 11.8 1,071.8 44 44.9 3.8 55.7 28.9 148.9 - - - 26.9 476.2 2,715.8 48 29.7 4.7 7.4 33.8 43.1 - - - 13.4 97.5 1,453.4 44 -								230.3	***				42
0.3 0.1 0.9 16.9 4.5 76.5 5.6 - 0.5 11.8 1,071.8 44 44.9 3.8 55.7 28.9 148.9 - - - 26.9 476.2 2,715.8 44 29.7 4.7 7.4 33.8 43.1 - - - 13.4 97.5 1,453.4 46 - - <td></td> <td>22.2</td> <td>1.9</td> <td>20.8</td> <td></td> <td>76.4</td> <td>2.9</td> <td></td> <td></td> <td>9.0</td> <td></td> <td></td> <td>43</td>		22.2	1.9	20.8		76.4	2.9			9.0			43
44.9 3.8 55.7 28.9 148.9 - - - 26.9 476.2 2,715.8 48.9 29.7 4.7 7.4 33.8 43.1 - - - 13.4 97.5 1,453.4 44.4 -									40				44
29.7 4.7 7.4 33.8 43.1 - - - 13.4 97.5 1,453.4 46 - <t< td=""><td></td><td>44.9</td><td>3.8</td><td>55.7</td><td>28.9</td><td>148.9</td><td></td><td></td><td>-</td><td>26.9</td><td>476.2</td><td></td><td>45</td></t<>		44.9	3.8	55.7	28.9	148.9			-	26.9	476.2		45
							-	_	-				46
		_		_					_			_	47
6.9 - 2.7 313.8 48 56.3 65.5 121.7 50 0.4 1.3 56.3 65.5 55.2 113.2 51 13.8 2.3 14.2 151.0 46.6 28.8 113.3 3,152.8 52 -30.8 0.2 28.8 113.3 3,152.8 52 343.4 12.5 93.1 561.7 708.5 269.4 4,640.4 23,111.0 55 10.1 0.2 0.9 12.7 14.7 9.4 294.7 1,207.9 55 260.2 11.6 397.0 195.1 229.1 9.4 294.7 1,207.9 55 93.0 -2.9 23.6 190.7 154.8 25.7 902.3 12,620.0 57		_	_	_		_		-		-	_	***	48
- - - - 56.3 66.5 - - - 121.7 50 0.4 - - - 1.3 - - - 55.2 113.2 51 13.8 2.3 14.2 151.0 46.6 - - - 28.8 113.3 3,152.8 51 -30.8 -		_	_		6.9	_	2.7	-		_	***	313.8	49
0.4 - - - 1.3 - - - 55.2 113.2 51.1 13.8 2.3 14.2 151.0 46.6 - - - 28.8 113.3 3,152.8 52.2 -30.8 - - - 0.2 - - - - - - 461.8 53.2 343.4 12.5 93.1 561.7 708.5 - - - 269.4 4,640.4 23,111.0 54.2 10.1 0.2 0.9 12.7 14.7 - - - 9.4 294.7 1,207.9 58.2 260.2 11.6 397.0 195.1 229.1 - - - - - - - 54.16.2 56.2 93.0 -2.9 23.6 190.7 154.8 - - - - 25.7 902.3 12,620.0 57.2		_	_		_	_	56.3	65.5		_	-	121.7	50
-30.8		0.4		-	dest	1.3	-	_	-	_	55.2		51
-30.8		13.8	2.3	14.2	151.0	46.6	-		_	28.8	113.3	3,152.8	52
343.4 12.5 93.1 561.7 708.5 - - - 269.4 4,640.4 23,111.0 54 10.1 0.2 0.9 12.7 14.7 - - - 9.4 294.7 1,207.9 55 260.2 11.6 397.0 195.1 229.1 - - - - - 5,416.2 56 93.0 -2.9 23.6 190.7 154.8 - - - 25.7 902.3 12,620.0 57			_	_		_	-	-	-		_	-461.8	53
10.1 0.2 0.9 12.7 14.7 - - - 9.4 294.7 1,207.9 55 260.2 11.6 397.0 195.1 229.1 - - - - - 5,416.2 56 93.0 -2.9 23.6 190.7 154.8 - - - 25.7 902.3 12,620.0 57		343.4	12.5	93.1		708.5	also .	_	_	269.4	4,640.4	23,111.0	54
260.2 11.6 397.0 195.1 229.1 5,416.2 56 93.0 -2.9 23.6 190.7 154.8 25.7 902.3 12,620.0 57							_		***				55
93.0 -2.9 23.6 190.7 154.8 25.7 902.3 12,620.0 57			11.6				_		_	-	-	5,416.2	56
		93.0	-2.9	23.6	190.7	154.8	_		-	25.7	902.3	12,620.0	57
892.9 53.0 747.9 2,010.4 1,664.7 2,715.8 1,457.3 1,956.0 499.5 8,478.6 87,445.3													

Table 10. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1963 current dollars (in millions)

Non-G	Government	Non-Gov't	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. p	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
70	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
							1
		_	14.6	632.6	11.7		2
		_	14.0	28.2	11.7	***	
	***	_	••	10.2		-	3
			***	10.2		644	5
				53.3			6
	-	_		4.6	1.1		7
		_		4.0	1.1		8
		_		1,788.1			9
		Ξ		1,525.9			10
		-	518.1	509.6			11
			310.1	246.1			12
	1.0	4.7		6.6	316.8	66.6	13
	0.4	4.2		17.5	201.2	24.9	14
	0.4	7-6		17.5	1,133.5	24,3	15
	0.1	4.4		0.4	8.9	11.1	
	28.1	69.1	_	0.4	12.6	267.3	16 17
	20.1	09.1	-	96.9	18.9	207.3	18
		0.5		30.3 	240.2		19
		-36.0			240.2		20
	7.9	71.5		9.4	59.1	1.9	21
	26.7	994.2		9.4	19.7	18.3	22
	86.2	487.0			19.7	1,230.6	23
	19.2	443.2	_		42.0	446.1	24
	0.1	9.7		_	59.6	440.1	25
	0.1	5.7		598.4	59.0	**	26
		***		364.7	14.2	8.0	27
	40.7	68.2		22.9	141.3	203.0	28
	40.7	08.2		D. 22	171.0	200.0	29
2,68		_	••				30
2,00	-	_					31
			528.6	37.0			32
		-	430.4			_	33
	***	***	106.1	484.7	**		34
	19.1	271.2		530.2	169.0	212.4	35
	5.1	55.2	1.7	1,584.2	1,051.6	774.5	36
	ma .	-	2,964.0	-		***	37
3	***		2,519.3				38
	**	_	68.5		**		39
	tion .	_	181.7		**		40
	99		869.4				41
	**		1,356.2				42
	**		1,632.9		**	0.6	43
	4.0	39.4		237.3	52.1	45.5	44
		44			**	-	45
			3.9		**		46
	**		315.4		40	max.	47
	00			**			48
	**			76.1	**		49
			-46.1	**			50
			38.6				51
	20.5	156.0	183.8	1,341.7	324.1	397.8	52
		-	**		***	_	53
	**	••	ain		90		54
		no.			00	-	55
		***	**	_	**	**	56
				-	**	-	57
2,72	259.0	2,642.4	11,687.0	10,206.6	3,877.7	3,708.6	OTAL

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

44

Tableau 10. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1963 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	956.1	-30.7	708.7	***	278.1	_	No
	696.9	-221.6	174.4	nom.	85.2	•••	
	90.6	-21.0	44.2		39.2	-	500
	34.4	-27.5	51.2	B***	0.4	***	
	447.4	-164.5	598.1		13.8		••
	-168.0	-571.2	353.2		-3.3		
	142.5	-64.2	176.6		24.4		
	***		an a				**
	1,885.2	-126.1	217.6		5.6		***
	1,417.1	-319.5	173.4		37.3	ne ng	
	1,094.0	-52.2	102.6		15.9	***	
	270.9	-12.2	31.6	ava.	5.5		**
	253.5	-161.6	39.9		-20.6		
	-97.3	-448.9	60.3		43.1		**
	1,050.0	-107.5	21.1		2.8		
	510.1	-65.3	525.9	60	24.6	4690	
	369.6	-28.1	4.5		16.2	***	**
	1,248.1	-92.4	1,175.1		49.5	***	more and a second
	128.9	-140.0	10.7	***	17.5		**
	771.6	-326.0	1,118.1		15.5		***
	-190.8	-345.5	72.2		-67.3	***	**
	-105.4	-1,236.9	243.7	***	-171.0	_	
	1,287.1	-975.5	287.3		160.5		11.1
	608.6	-507.1	157.4	**	7.9		
	-50.2	-160.8	41.7		-0.6		au au
	514.4	-143.8	19.7		40.2		**
	207.7	-462.4	233.5		49.7		and a
	222.8	-350.8	84.7		12.8		
	2,034.2		***		***	7.0	2,027.2
	4,602.0					1,918.2	
			**	***	-	***	dest
	665.5	-157.6	257.4	***		***	-
	434.7	-8.1	12.4	**		***	
	595.3	-11.5	16.0			-	**
	1,370.3	-14.6	181.4				1.7
	3,473.8	***	**			***	1.6
	2,964.0	-	44	***			***
	2,821.6	-120.7	71.1	**			314.0
	82.0	-119.0	69.5		••		63.0
	185.6	-4.1	8.0			-	
	868.0	-2.8	1.5		**	_	we
	1,356.2			600	**		
	1,597.6	-50.4	14.5			_	
	884.3		505.6	***	0.0	-	0.4
	-						**
	3.9		**			~~	***
	315.4	604	***	7 500 4		-	**
	7,593.1	207.0		7,593.1		***	••
	-313.8	-387.8	1.7	**	-3.8	-	100
	-121.7	-927.1	851.4				
	38.6	 	44.0			***	0.7
	3,013.5	577.0	11.9		-		0.7
		***	840		440		**
		80		-	-	***	
		**	64	wa	0.0	-	**
	9440	LPM	**	404	10.00	no	-
		••	**		**	**	-
TO	48,059.6	-8,390.0	8,729.6	7,593.1	678.9	1,925.2	2,419.7
		-0.330.0	0.729.0	1.393.1			

Table 11. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1964 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication		Retail Trade	
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
	4 000 0				0.8				_		
1	1,092.3	_	20.4					_		_	
2	2,587.3		28.4		6.7	_		0.5		_	
3	29.0	100.5	923.0		9.0	_	-	0.5	_	-	
4	-	162.5		4 000 4	-				_		
5				1,338.4	101.1						
6	-	-		924.1		_		-	_	_	
7	-	440	-	363.4	12.0	7.9		_	- min	_	
8	_	-	-	220.1		_		-	_		
9	47.2	-		-	2,767.8	-		-	9.8	2.4	
10	7.6		9,44		2,566.9				11.7	42.6	
11		-	-	-	735.3	-		-	_	-	
12	-	_			354.0	_	_	mar.		-	
13	-	949	***	-	871.1			-	2.8	~	
14	-	_	-	size.	1,184.3		_	-	4.4	1.8	
15	_	-			1,262.8				0.6	0.3	
16	_	~	2.7	~	1,428.0	_		-	1.9	5.1	
17	-		-	_	437.4	_		_	2.2	0.2	
18	-	-			2,772.0		-	-	5.7	_	
19	_	_			977.6	-	-	_	0.9	-	
20	_	-	40	1.5	3,129.0		-	_	-	_	
21	_	_	_	Ores .	2,016.7		-		5.6	-	
22	_	-	0.3	7.9	1,197.5			_	-		
23	_	-	_	desite .	3,237.3		14.4	_	0.2	-	
24	_		-		1,699.5	-	_	54.0	0.6	***	
25	-	_	-	1.2	910.6	_	-	-	1.9		
26	_	-	_	23.3	1,464.2		2.8	0.4		_	
27	_		_	37.1	1,845.3	_	_	_	0.1	-	
28	_	_		_	664.3	_	-	_	14.4	-	
29	_	_			_	2,433.5		_	-		
30	_	and a	-			5,154.5		_		_	
31	-		uen .			1,379.3	_	_	-		
32	_		_		0.7	- 1,01010	4,242.7	_	_	10.3	
33	_	_	_		-		7,2 12.17	1,295.3		_	
34	_	-	0.2	1.0	18.4		3.4	1,246.2		_	
35			1.2	0.7	580.3		5.3	1,2.702	3,032.5	0.1	
36				0.7	1.0	_	7.4	10.5	0,002.0	4,048.2	
37		_		_	1.0	_	7	10.5		4,0101	3,152
38	1.4	_	0.5	4.3	55.9	26.9	12.7	42	22.7	24.6	5,487
39	1.4	_	0.5	4.3	94.5	16.0	6.5	33.0	22.1	24.0	3,407
40	_	_	-		54.5	10.0	6.5	33.0	_		
41											
	-								_	00.0	
42	-	-	10.3	5.0	30.1		14.8	2.0		86.8	00
43		0.5	-	6.6	161.9	34.2	28.1	21.0	219.2	737.6	26
44	-	-			_	_	-	-	-	~	
45						-					
46	-	-	-	-	~~	com .	1000	-	-	-	
47	-	-	-		-	-		-	_		
48	-	-		-	-	~~	-	-		-	
49	- min	-	-		-	_		-	-		
50											
51	-	-	-	-	-	-		-	-	ma	
52		-	-	-		-		-	-	-	
53	_	-	_		-	_		-	-	-	
54	_	-	-			_	_	-	_	_	
55	-	-	-			-	_		_	_	
56	_	-		_	_	_		_	_		
57	-	_	6079	-	-			_	-	-	
										4,959.8	

47

Tableau 11. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1964 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit		Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	1,093.5	0.5	_		-		_		_		_
	2,628.4	6.0	-	-	_		_	-	-	_	_
	961.5	0.1	_		_	_	***	**	-	-	
	162.7	0.2	-	-		6140			_		_
	1,439.5			<u> </u>					_		
	924.4	0.3	-			-	-				
	383.7	0.3		-	-	-	-	-	-		_
	220.1	-	***	-		-	-		-	-	-
	2,827.2	-	-	-	_	-	_		-	-	-
	2,628.8	0.1			6149						_
	1,377.7		69.7	886		_	3.4	569.3	_	-	-
	354.0	***	_	-			_	••	_		
	873.9		_	_		-	~	~	_	-	-
	1,190.6	0.1 0.7	_	-			_	_	-	-	-
	1,264.5 1,438.0	0.7									
	439.8	0.5		_	_	_					_
	2,781.0	3.3		_	_	_	_	_	_		_
	988.9	10.4	_			_	_	_			-
	3,130.5	10.4				_	_	_	_	_	_
	2,023.2	1.0	•	_			-	-		_	-
	1,205.8	0.1	_	-	***	-	_		_	-	
	3,251.9	_	_	_	***	_			-	_	_
	1,754.1	_	600	_		_	tion		-	-	_
	913.7	_		_		_			-	_	-
	1,491.3	0.5	w	-			-	* mm	-	-	-
	1,883.9	1.4	-	-	***		_	-	-	-	_
	679.9	12	-	-	***		-	-	-		-
	2,433.5	-	-	en.		-	_		-	non-	-
	5,154.5							80			
	1,379.3			-	040	-	-	-	_	-	-
	4,281.6	27.9	_	_	••	_	-	-	_	ates.	_
	1,324.5	29.1	-	-		_	-	-	_	-	
	1,470.6	201.4	en e	_	_	_	2.5		-	min	
_	3,623.5 4,113.0	5.4					3.5 11.5	24.3			4.8
	3,152.0	5.4	_	_			11.5	24.0	_		4.0
	5,754.0	65.0	_	_		_	14.4	28.1	_	_	5.6
	1,242.5	39.6		_		_	55.8	20.1		_	997.1
	245.0	187.4	_	_		-	-	••	_	57.6	337.1
	1,047.8	191.8	-	_		_	41.9	- Carlo	814.1	-	
	1,740.2	28.6	12.9	_	-		15.3	1,534.3	-		0.1
	2,998.1	21.1	86.9	_	_	_	1,643.7	10.3			0.9
	2,146.3	_	_	2,146.3	-	_	_	-		-	_
	3,018.0	_	_		_	3,018.0	_	_	_	_	
	1,555.5	_	-	_	1,555.5	-	_	-	-		_
	345.8	-	345.8	_	-	-	_		_	-	-
	8,278.4	8,278.4	-	-		-	-	-	-		_
	-	-	_	-	-	~	-	-	-		-
				_	-					-	
	187.6	187.6	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	940	-	-	-	-		-
	-	-	_	-		_	-		-	60	6040
	_		-	tion .	***	-		-	-		-
	_	***	-	_	-	and a		gate	-	-	-
	_	-	_	-	_	-	-		_	_	_
	PAGE 1	-	-	-	-	~	_	_	-	_	-

Table 12. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1964 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication		Retail Trade	Fin., Real Es
		Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	17.9	_	_		313.4	_	-		1.0	-	
2	145.0	_	27.1	-	1,730.6	18.9	0.8	-	0.5	0.1	
3	0.2	-	63.1	0.1	790.0	4.7	-	-		-	
4	-	2.0	***		122.7		_		_	-	
5	_		-	8.2	934.2				0.2	_	
6	2.8	_	0.1	3.5	971.5	1.7	8.5	44.5	0.9	1.6	2.
7	5.3	0.7	-	8.6	134.4	77.0	1.9	***	-	-	
8	_	-	-	37.0	-	183.2		-	4.7	-	
9	22	-	4.0	-	371.0		0.6		4.7	5.6	
10	320.4		4.8		568.3 39.0		0.6	-	2.1	10.9	
11	_	_	-	_	78.2	_	_	_		_	
12	10.2	_	_		307.5	104.6	28.9	0.1	8.0	7.3	
13 14	18.2	5.2	2.0	2.9	1,062.7	80.9	4.9	0.9	8.4	5.9	
15	102	52	2.0		79.4	-	7.0	-	_	15.8	
16	3.3	1.7	0.4	0.8	334.9	503.5	_	_	6.2	6.6	
17	-	-	-	0.0	20.9	14.6	_	_	_	0.3	0.
18	4.4	_		8.4	989.4	81.7	1.7	_	36.3	80.1	
19	_	460		0.1	90.7		1.9	11.4	7.8	5.1	9.
20	_	_		21.2	1,771.8	398.5	6.6	-	2.7		
21	22.6	0.7	6.2	2.6	882.1	969.6	3.0	-	22.8	37.1	
22	41.3	2.1	3.9	55.4	206.9	150.7	1.0	-	-	-	
23	0.7	7.5	1.8	14.3	1,247.9	11.5	107.6	-	_	-	
24	-	4.6	440	2.8	486.5	389.0	7.6	31.4	0.2		
25	1.7	0.2	0.1	3.1	324.7	594.9	1.4		1.2	0.9	
26	160.2	7.1	15.9	28.8	247.7	124.2	182.0	17.1	51.8	41.4	17.
27	123.8	0.3	12	41.9	1,044.5	127.4	4.0	0.1	3.1	3.7	
28	_	2.0	-	-	164.0	72.2	2.2	0.6	1.2	4.7	
29		-	-		_			-	_		
30		-	18.4	44.5	145.7	4.5	166.1	103.4	5.4	29.1	374.
31 32	62.1 11.4	0.5 1.8	41.0	28.5	293.9	49.3	361.5	68.4	116.3	38.4	2.
33	15.2	0.3	2.9	7.6	157.7	10.3	48.0	29.3	68.5	88.1	96.
34	40.0	0.3	1.8	57.3	303.1	4.6	24.4	25.2	17.3	77.7	66.
35	103.9	3.5	6.4	32.2	738.0	440.9	64.7	6.6	49.9	23.2	12.
36	30.0	1.0	1.6	3.3	16.7	58.5	28.4	7.9	7.2	11.4	4.
37	-	-		-	-	-		_	_		
38	136.6	1.3	11.1	80.4	376.0	98.6	88.5	32.4	200.3	519.1	660.
39	4.4	0.3	42	30.9	239.6	234.3	19.8	16.1	32.7	63.3	141.
40	_		-	_	_			_	-		
41	_	-		_	_	-	_	_	-	-	1.
42	-	***	_		-	-	18.9	-	-	-	
43	38.0	1.3	27.3	33.5	442.5	83.4	90.7	28.8	30.7	35.0	63.
44	34.9	1.6	1.9	15.6	742.7	205.9	18.2	5.7	7.5	8.9	2.
45	127.9	1.3	147.0	136.5	778.2	153.6	151.9	40.7	175.0	224.3	229.
46	0.2	-	5.6	18.7	706.4	34.3	40.3	14.8	152.0	170.5	150.
47	-	-		-	-	***	-	-	_	_	•
48	-		_	_	- 004.4	-	_		-	-	
49		_	_	_	281.4		-	-	-	6.2	· ·
50 51	3.1	-	22	1.1	2.4	22.4	18.5	4.3	2.0	3.5	9.
51 52	146.3	32	34.2	64.0	432.5	481.9	231.4	80.6	128.1	180.7	1,428.
53	-44.3	-0.4	342	-34.4	-75.7	401.9	-219.9	-5.3	-52.5	100.7	-32.
54	245.9	12.6	350.8	488.8	7,251.0	2,514.6	1,543.6	771.4	1,413.7	2,087.0	1,234
55	0.9	0.4	23.9	42.4	454.5	109.2	109.7	64.9	48.5	57.6	42
56	1,348.6	61.9	44.3	5.7	78.8	334.0	106.9	6.4	166.3	539.9	1,492
57	579.3	38.3	115.4	1,638.7	3,913.3	303.4	1,061.4	1,259.5	609.0	568.7	2,654.
					,						
TAL	3,764.8	163.0	966.6	2,934.8	32,593.9	9,052.3	4,337.8	2,667.1	3,337.2	4,959.8	8,666.

Tableau 12. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1964 dollars courants (en millions)

0.1	Education 13	0.4	Héberg., rest. 15	Autre serv. 16	Fourniture 17 14.9 - 0.6 - 0.2 - 103.7	Tour., prom. 18	Marg. transp. 19	Non lucrat 20	Sect. gouv. 21 5.1 - - 7.8	332.3 1,979.0 858.2 127.0 943.1	_
0.1	0.1	0.4	35.4 1.7 1.0 0.7 301.8 123.8 97.6	0.7	14.9 - 0.6 - 0.2		19		5.1	332.3 1,979.0 858.2 127.0 943.1	
-		0.1	35.4 	0.7	14.9 		-		5.1	1,979.0 858.2 127.0 943.1	
-		0.1	1.7 - 1.0 0.7 - 301.8 123.8 97.6	0.3	0.6		-		5.1	1,979.0 858.2 127.0 943.1	
-		0.1	1.7 - 1.0 0.7 - 301.8 123.8 97.6	0.3	0.6	60- 60- 60-	-	- - - 0.6	-	858.2 127.0 943.1	
-		0.1	1.0 0.7 - 301.8 123.8 97.6	-	0.2	00 00		0.6	440	127.0 943.1	
-		0.1	1.0 0.7 - 301.8 123.8 97.6	-	0.2	000 000	-	0.6	7.9	943.1	
-		- - - -	0.7 - 301.8 123.8 97.6	-	0.2	***	-	0.6	7.9	4.4	
-	-	come come conta	301.8 123.8 97.6		-			0.0	7.0	1,047.3	
-	-	come come conta	301.8 123.8 97.6	1.8	103.7			-	9.6	238.4	
-	60 60 60		123.8 97.6	1.8	102.7	-	~			220.1	
-		-	97.6	1.8		-		-	-	789.0	
-		-			47.4					1,080.0	
-				0.6	5.5	39.5		21.2	-	203.4	
0.1	-				-		~	-		78.2	
0.1		0.1	1.2	4.6	129.0	1.3	-		0.2	603.1	
		5.2	18.5	9.4	29.6	_	-	0.7	13.8	1,269.4	
			1.4	-	23.6	**			9.5	129.9	
0.1	-	_	- 0.7	12.6	7.5	-	_	-	-	877.6	
_	-	_	0.7		450.0	4.4	no	-	-	36.8	
0.9	-	_	17.0	3.1	158.2 252.8	1.4			20.4	1,382.6	
1.1	-	***	-	1.0		431.9		5.8	36.4	855.1	
			0.3	0.5 3.7	16.8 238.3			-	15.3 11.4	2,233.3 2,200.5	
_	_	_	0.3		657.7		_	_	3.6	1,122.8	
			-	_	132.3	10.6	_	_	232.7	1,766.8	
-				0.3	120.0	2.3	_	_	53.8	1,098.5	
_		0.1	3.4	-	19.5		_	_	-	951.2	
2.3	0.4	3.9	8.3	10.3	2.3	29.2		1.7	67.7	1,019.6	
0.1	-	6.8	1.2	41.3	178.7	1.2	~		73.5	1,652.8	
1.0	-	19.0	1.4	11.4	91.1	32.0	~	2.4	40.2	445.4	
_	_	_		_	_		_	_	-		
		_	um.	940	_			-	-		
	2.3	-	10.0	4.6	_	-	-	9.3	399.1	1,379.3	
1.3	0.5	0.1	6.6	4.9	-	265.3	2,146.3	5.2	103.1	3,546.5	
20.9	1.0	35.4	12.0	13.6		146.8	-	8.2	93.5	856.0	
22	2.0	1.8	20.0	13.9	-		-	15.2	164.6	837.5	
0.9	0.4	5.1	39.9	12.2	426.9	25.2		3.1	50.6	2,046.0	
1.1	0.1	6.1	27.5	7.5	107.3	22.3	-	6.3	21.6	370.7	
	_		-		-	-	-		_	_	
38.2	10.6	43.5	67.7	80.6	_	-	_	24.5	139.8	2,610.0	
45.6	2.1	14.3	16.3	13.1	-	144.9	-	8.5	123.2	1,155.6	
	0.2		-					0.1	19.9	20.2	
-	_		1.6	1000		251.9			120.0 2.5	121.2 274.9	
24.2	2.1	22.2	35.2	83.5	3.0	68.7	_	10.1	198.6	1,322.3	
0.3	0.1	0.9	17.5	4.6	83.8	5.7		0.5	12.4	1,170.8	
57.4	4.2	56.9	50.1	144.1	-	- -	_	26.4	513.3	3,018.0	
32.0	5.1	8.0	35.3	45.9		_		13.3	118.8	1,551.3	
-	_	_	-	_	-	444	_				
_	_	_	_		-		_	_		_	
_	_	_	6.9	_	2.7		_	-	-	297.2	
-	_	_		***	164.3	75.5	-	-	-	239.8	
0.6	-	_	***	1.4	-	-	-	_	68.8	139.6	
16.5	2.6	15.5	163.9	51.8	-		-	29.6	126.7	3,617.8	
-34.0	-	-	-0.1	-	-	949	-	_	sire	-498.6	
392.0	14.4	104.0	618.9	782.1	_	Cade	***	285.5	5,129.4	25,240.6	
12.4	0.3	1.0	13.9	16.5	-	_	_	10.2	330.8	1,339.9	
288.3	11.7	438.6	197.9	244.2	-		0.00	-	_	5,366.1	
103.0	-2.6	25.0	209.6	163.5	n=	**	-	26.9	972.6	14,240.0	
1,008.4	57.6	814.1	2,166.1	1,789.5	3,018.0	1,555.5	2,146.3	515.3	9,289.7	95,804.1	_

Table 13. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1964 current dollars (in millions)

	Durable	Semi Durable	Non Durable	Services	Non-Gov't	Government	Non-Gov
	Durables	Semi durables	Non durables	Services	Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. pub
	1P	2P	3P	4P	5M&E	6M&E	700
1	249			from .	***	***	
2		11.4	619.0	14.8	998	**	
3			24.3		_		
4	646	-	10.7		mà		
5			***	_	**	0.40	
6		100	53.6	-	64		
7		1.1	4.8		***		
8		pro-	**			44	
9	4014	0.0	1,858.2	**	and a	***	
10	**		1,629.6			**	
11		**	537.1	557.0		•	
12			253.4		**	**	
13	66.9	328.6	7.6		5.9	1.1	
14	26.8	211.1	18.2	alest .	4.6	0.5	
15	44.0	1,190.0					
16	11.8	9.5	0.4		5.0	0.1	
17	287.0	14.4	400.0		88.1	33.4	
18	dest	20.4	103.0		-		'
19 20	**	256.3		**	0.4	••	
21	2.3	63.5	10.6		-46.0	0.5	
22	20.4	22.1	10.6		83.5	9.5	
23	1,389.1	22.1			1,270.8 548.7	33.6 97.1	
24	483.5	46.3			452.2	23.8	
25		61.2		-	7.3	0.1	
26			628.3		7.0	0.1	
27	8.3	16.0	381.9	çuin.	ne		
28	219.0	163.7	26.3		87.6	44.1	
29		M-D	-		_	***	
30		40			_	**	3,188.6
31	000	***		***	-		
32		**	41.6	564.1	nw.		
33		80	-	466.9		**	
34		- m	513.9	113.5		0.0	
35	234.4	182.9	567.5		361.9	21.4	4
36	853.1	1,120.6	1,693.9	1.8	64.7	5.7	
37	apan.	**	1000	3,152.0	**	***	
38	**	***		2,751.4		area .	49.
39	••	**		73.3	***	***	
40	tran			220.6	-		
42	-			928.0	60	***	
43	0.8			1,465.3	et nas	••	
44	49.1	54.6	241.7	1,711.9	47.5	4.3	•
45	43.1	54.0	241.7		47.5	4.3	
46	-			4.2			
47	0.0			345.8	_		
48	***	mu	***	040.0	_		
49	-		86.6		-		
50		6190		15.1		**	
51		***	9-0	45.9	-	**	
52	447.3	356.5	1,433.7	198.7	251.6	24.2	
53		90	no no				
54		_	dear .	· man	**		
55		**			Mark Mark	**	
56	Contro	**	***		***	••	
57				-			
OTAL	4,099.8	4,130.1	10,745.9	12,630.3	3,233.8	299.0	3,237.6

Tableau 13. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1964 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	761.2	-32.5	866.1		-72.4	@do	
	649.4	-259.8	171.9		92.2		
	103.3	-24.1	44.4		58.7		
	35.7	-27.0	53.0		-0.9	Ξ	
	496.4	-177.9	657.7		16.7		
	-122.9	-560.5	387.6		-3.6		
	145.2	-70.0	205.7		3.7		
	140.2	-70.0	203.7		J.,		
	2,038.2	-100.6	290.8		-10.2		
1	1,548.8	-315.1	206.6		27.6		
1	1,174.3	-67.2	119.3		28.0		
1	275.8	-14.2	41.9		-5.3		
1	270.8		42.7		1.5		
1		-183.5		**		440	
	-78.8	-483.5	69.9	***	73.6		
1	1,134.6	-105.2	25.1		24.7		**
1	560.3	-80.7	569.9	fords.	44.3	44	
1	403.0	-35.5	6.9		8.7		-
1	1,398.4	-125.3	1,309.5	**	90.7	940	***
1	133.8	-152.0	13.4	40	15.7		
2	897.1	-422.2	1,299.7		65.7		**
2	-177.2	-432.5	77.3	••	8.6	-	***
2	83.0	-1,433.4	305.7		-136.2	6040	
2	1,485.0	-1,153.1	534.5		52.0		16.8
2	655.6	-551.3	163.4	dende	37.8	-	949
2	-37.5	-172.7	45.9		20.7		
2	471.7	-157.8	24.9	to de	-23.7		
2	231.1	-493.8	268.9	***	49.9	410	en .
2	234.5	-430.5	102.8		21.5		**
2	2,433.5		***		min.	9.0	2,424.5
3	5,154.5		**		90	1,965.9	***
3	***				**	***	
3.	735.1	-150.2	279.6				***
3	468.4	-9.3	10.8	***	enu enu		**
3	633.1	-12.3	18.0		-	-	**
3	1,577.5	-18.6	226.0	-	**	**	2.0
3	3,742.3			••	**	***	2.4
3	3,152.0				***		-
3	3,144.1	-139.3	82.0	***		**	401.0
3	86.9	-132.8	80.4	***		**	66.0
4	224.9	-4.4	8.7	**			
4	926.5	-3.2	1.7			mer.	80
4	1,465.3	**				**	80
4	1,675.8	-52.2	15.3	-	-		an an
4	975.5		577.6		**	104	0.6
4							and and
4	4.2				**		40
4	345.8		0.0	**		no no	**
4	8,278.4	00		8,278.4	**		40
4	-297.2	- 387.0	0.3		2.9		80
5	-239.8	-1,173.6	918.7			**	**
5	48.0	-	2.1		814	**	
5	3,346.8	624.0	10.0		-	60	0.8 -
5	40.00	-	40		ww		***
5-	**	***	**	-		W44	80
5		40	80		W44	**	
5			444	**	parts		
5			10.01	me	20	**	80
TOTA	52,652.5	-9,521.0	10,136.5	8,278.4	492.9	1,974.9	2,914.2

Table 14. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1965 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade Comm. gros	Retail Trade Comm. détail	
	_	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	1,118.5	_	_	_	1.0	_		_	_	_	
2	2,828.4	_	38.8		7.8		-	_	_	_	
3	24.7	-	970.8		10.4			0.5		_	
4	24.7	173.4	570.0		70.4	_	-	-		_	
5	_	170.4		1,464.2	106.2		_				
6	_	_	_	983.7			-		-	_	
7	_	440		390.4	12.8	9.1	_	_	_	-	
8	_	_		256.7	-	_	-	_	_	_	
9	49.4		_	_	3,027.8	a	-		11.5	2.6	
10	9.8	_	-		2,590.4	_	panin	-	14.9	45.4	
11	-	_	-	No.	771.9	Coap.	_		_	-	
12	-	-	-	_	376.6	_	-	_	map	_	
13		-		_	942.0	-			3.0	_	
14	-		_		1,256.9	_			4.5	1.9	
15	_	-	-		1,347.5			_	0.7	0.3	
16	_	-	3.4		1,506.2	_	_	-	1.8	4.9	
17	_	_	-	_	488.1	-	_	-	2.5	0.2	
18	_		-		2,937.7		-	_	5.8	-	
19	_		_		1,079.3			-	1.0	-	
20	-	no.	_	1.4	3,580.4		time				
21	_	_	-	-	2,278.7		-	-	6.3	-	
22	-	-	0.2	11.6	1,421.1	-		-	-	-	
23	-	-	-	_	3,926.0	-	17.5	-	0.2	-	
24		~	_	_	1,924.4	_		58.2	0.7	_	
25		-	**	1.3	1,031.6				2.1		
26	-	-	-	29.7	1,486.4		2.6	0.7		-	
27	-	-		64.2	2,027.4	_		-	0.2		
28	-	-	-	_	714.7		_	-	15.9	_	
29	-	-	-		-	2,676.2	_	~	-	_	
30						6,094.4					
31	_	_	-		2.8	1,490.3	4,691.4	_	_	11.1	
32	_	-	_	_	2.0	_	4,091.4	1,423.7	-	11.1	
33 34	-	_	0.1	1.1	21.4		4.4	1,368.8	_	_	
35	_		1.6	1.1	708.9		5.6	1,300.0	3.276.6	_	
36			- 1.0		1.0	-	7.5	10.9	0,270.0	4,351.6	
37		_	_	_	1.0	_	/2	- 10.5	_	-,501.0	3,318
38	1.4	_	0.6	4.5	56.6	31.8	13.7	4.3	22.8	23.3	6,077
39	-	_	-	***	113.6	20.0	7.3	36.9		_	5,5
40		-	_	_				-	_		
41	_	_		-	_	-	_	-	_	_	
42	_		10.6	4.6	31.6		16.1	2.0	_	95.0	
43	-	0.5	_	7.1	193.5	40.4	32.4	23.2	237.0	787.5	34
44	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
45		_			_	_		_	-	_	
46	_	_	_		-		_	_		-	
47	_	-	404		_	-		~	_	-	
48	_	_		_	-		_	-	-		
49	-	_	_	_	_	-		-	_	_	
50	_	***		_				_	_		
51	-	_	-		-		-	-		-	
52	ant.	_	-	_	-	-	_	-	-		
53	-	_	_	-	_	_	-	-		_	
54	-	_	-	_			-	_	-	co-	
55	-			***	_	-	-	-	-	-	
56	-	_	-	_			-		-	_	
57	-			0.0	-	-		-	-	-	
TAL	4.032.2	173.9	1,026.0	3,221.6	35,982.6	10,362.2	4,798.5	2,929.2	3,607.4	5,323.8	9,429

53

Tableau 14. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1965 dollars courants (en millions)

	Education		ccomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.		Non-Profit	Gov't Sect.	Total	
r.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.5	1,120.0	
_		_		_	-	_			6.3	2,881.2	
	_	_	_		_		_		0.3	1,006.5	
		_					-		0.2	173.5	
								_	0.2		
									0.4	1,570.4	_
_	~	_	~	-	-	_	~~	_		984.1	
-	_	-	~	-	-	-	dead	-	0.5	412.7	
-	_		***	_	_	***		_	-	256.7	
-	-		-	_	_	_	***	_	-	3,091.3	
			200.5						0.1	2,660.7	
-	_	**	609.5	3.6	_	***	-	70.7		1,455.8	
-	-	wee	-	-	-		***	_		376.6	
-	_	-	-	-	_			-	_	945.0	
-	-			-	-		-		0.1	1,263.3	
-								-	0.8	1,349.3	
-	**	-	-	-	***	-		-	0.3	1,516.6	
-		***	94	-	-			***		490.8	
-	-	-	-	_	-				4.0	2,947.4	
-	-			-	-	-	-	-	11.5	1,091.8	
-	_		_	_	-	_	-	-		3,581.9	
-	-	_	_	_	-	-	_		1.1	2,286.1	
-	-		atop		-	-	_	-	0.1	1,433.0	
-	_		-	_			-	_	_	3,943.7	
-		-	**	~			· · ·	_	_	1,983.3	
	_			_	_	_	_	-		1,035.1	
-	_	-	_	_	_	-	_	_	0.5	1,519.9	
-		_			_		_		1.5	2,093.3	
	-	_	_	_	-	-	_		1.3	731.9	
_		_	man .	-	_	_	_	_		2,676.2	
	_	_	~	_	-	_	_	_		6,094.4	
	_						~		_	1,490.3	_
	_	_	_	-	_	_	_	_	31.0	4,736.2	
	_	_		_	_			-	29.7	1,453.5	
	_	_	_	-	_	_	_	_	213.6	1,609.4	
				4.0	_		_	_	210.0	3,997.8	
1			24.8	12.7					1.8	4,414.8	
*	_	_	24.0	12.7					1.0	3,318.0	
)	_	_	30.4	20.4	_	-	_	_	73.2	6,366.4	
		_			_		_	_			
9	-	_	-	77.4	_			_	44.9	1,484.8	
	61.8	200.0							229.8	291.7	_
	-	892.9	4 000 =	44.3	_	-	_	40.0	203.1	1,140.3	
		_	1,682.5	18.9	-	-	-	13.6	32.8	1,907.8	
1	**	-	11.5	1,787.5	-	***	-	106.6	24.7	3,287.3	
-	**	wie				444	2,377.0	-		2,377.0	
				-	3,366.4	-				3,366.4	
•	***	_		_	ne	1,726.2		-	-	1,726.2	
-	-	_			-	-	-	372.2		372.2	
-		-		ma ma	_		-	-	9,076.6	9,076.6	
-	-	***	-	-	-		-	-	-	-	
	-						-	-			
		-		-	-		-	-	203.4	203.4	
	-		_	-	-	_	-	-	-	-	
-	-	-	-	_	-	_		-	-	_	
-	-	_	_	_	-		-	-	-	-	
	-	_	-	_	-	_	-	-	-	_	
	_	_	-		-	_	_		-	_	
	_		_	_	-	-	-	_	-	-	
)	61.8	892.9	2,358.8	1,968.7	3,366.4	1,726.2		563.0	10,194.0	105,592.5	_

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING.

Table 15. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1965 current dollars (in millions)

	_	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immol
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	21.6	_	_	_	286.8	_	_		1.4	_	
2	163.7		36.7	_	1,882.4	18.9	0.9		0.6	0.1	
3	0.3	, min	61.7	0.1	831.3	4.7	-		-	_	
4	-	2.3	_	_	135.0	_	_		-	-	
5	_	00		7.3	1,023.9	-			0.2		
6	2.8	1000	0.1	3.8	999.4	2.3	8.6	56.3	1.0	2.0	4
7	5.1	0.6	_	9.0	145.2	84.1	2.3	-	-	-	
8	-	-	-	49.4	-	207.2	-	-	-	-	
9	2.3			-	403.8	-	_	-	5.5	6.6	
10	333.4		42		564.1		0.6		2.7	11.2	
11	den .	66	-	-	38.4	-		-	-	-	
12	=	-	-	~	88.1	400.5	-	_	_	-	
13	10.7	_	_	_	344.9	123.5	31.2	0.1	8.6	8.5	
14	12.7	5.6	2.1	3.2	1,136.2	95.7	5.1	1.0	7.3	6.5	
15			- 04	10	85.7	EE0 0			7.4	11.4 6.7	
16	2.3	1.9	0.4	1.0	370.2	558.8	_		1.4	0.3	
17	-	-		0.1	23.1	15.5 79.5	1.8		38.0	84.1	(
18 19	3.0	_	_	9.1 0.1	1,066.3 101.0	79.5	2.0	12.5	8.1	5.5	
20			_	24.3	2,105.0	419.1	6.4	12.0	2.9	5.5	
21	20.4	0.8	6.1	3.5	995.7	1,118.6	3.1		24.9	41.4	
22	48.0	2.3	3.8	62.1	242.8	152.0	1.1	_	_	71.7	
23	0.7	8.9	1.9	16.7	1,513.4	12.5	115.8	_	_	_	
24	-	5.0	-	2.0	561.4	457.0	8.5	33.8	0.2	80	
25	1.5	0.2	0.1	3.4	356.6	647.2	1.4	-	12	1.0	
26	166.6	7.4	16.3	33.3	270.5	126.1	190.9	19.6	53.7	41.7	19
27	136.6	0.3	1.3	46.9	1,147.6	128.6	4.1	0.1	3.4	3.7	
28	_	2.0		_	181.1	79.1	2.4	0.7	1.3	5.2	
29	-	-	_	_	-	_		-	_	_	
30		-				-	***	mer.		90	
31	67.3	0.5	17.2	51.1	149.7	4.5	167.4	114.0	6.4	29.6	404
32	12.1	1.9	55.5	32.0	318.5	55.4	398.5	71.5	120.8	42.2	
33	16.8	0.3	3.1	8.2	176.6	11.3	53.1	32.3	77.4	96.7	11
34	43.7	0.2	1.8	66.2	337.0	5.1	26.2	27.2	16.4	85.3	7
35	113.5	3.8	6.2	34.9	819.5	483.0	69.6	7.3	53.2	24.0	1:
36	30.7	1.1	1.6	3.6	17.8	63.4	27.7	9.0	7.7	12.2	
37	450.0				405.0	-	400.0	07.0	-	-	74
38	153.2	1.7	14.9	82.9	425.9	111.8	106.0	37.2	230.8	568.0	74:
39 40	4.7	0.3	4.4	34.5	276.4	294.8	21.7	18.8	41.9	82.0	16
41											
42	_	-		_	_	_	22.2	_	_	_	
43	39.3	1.4	30.3	38.9	494.5	88.9	99.4	31.4	32.9	39.2	7
44	38.0	1.7	1.9	17.6	826.8	235.0	19.7	7.3	8.3	9.7	
45	127.7	1.3	145.6	162.5	875.1	162.6	184.3	46.4	214.9	203.4	312
46	0.3	- 1.0	5.9	19.7	769.2	37.1	44.8	16.1	164.7	207.5	16
47	-		_	-	_	-	_	_	_		
48	**	_	-	_	_	_	_	_		_	
49	-	_	-	_	231.9	_		_		6.6	
50	_	_			_	-			-	_	
51	2.9	_	3.0	1.3	2.7	26.0	19.2	2.7	2.3	4.3	10
52	153.3	3.6	36.3	74.3	481.7	608.4	264.9	93.3	143.5	196.2	1,57
53	-81.6	-0.4	_	-40.4	-54.9	_	-192.1	-16.7	-46.4	_	-4
54	273.2	14.0	376.9	541.3	8,032.4	2,947.2	1,712.8	836.1	1,541.3	2,320.3	1,40
55	1.1	0.5	26.5	48.3	525.6	135.8	121.0	71.9	54.9	66.0	5
56	1,470.0	62.7	51.7	5.4	85.3	375.0	120.2	7.3	169.4	577.7	1,41
57	634.4	41.8	108.4	1,764.1	4,290.8	386.4	1,125.4	1,392.0	598.3	517.2	2,90
TAL	4,032.2	173.9	1,026.0	3,221.6	35,982.6	10,362.2	4,798.5	2,929.2	3,607.4	5,323.8	9,429

Tableau 15. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1965 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health A	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	rrans. iviarg.	Non-Profit	Gov't, Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
										2007	
-	_			_	400	***	_		_	309.7	
	•	_	38.7	0.8	16.8		_		6.0	2,165.6	
-	~	-	_	_	_	nu nu	-	-	-	898.1	
_		-	2.0	-	0.7	_	~~~	ea		139.9	
-	~	0.4	- 40	-			-			1,031.9	
0.1	0.1	0.1	1.2	0.3	_	-	-	0.6	8.5	1,089.8	
-			0.7		0.2		desire	-	10.3	257.6	
	-	-		-	-	**	-	-		256.7	
-	-		329.8		118.1		-		0.1	866.2	
		60	124.1	1.9	48.2					1,090.5	_
-	-	-	101.8	0.7	5.3	42.0	-	21.6	-	209.7	
	~	-		-	-	-		-	-	88.1	
and .	_	0.1	1.3	5.2	143.0	1.5	-	-	0.2	678.7	
0.1		5.6	18.9	10.1	30.1		•	0.7	14.7	1,355.5	
			1.4	-	22.3				10.2	131.1	
0.1		_	-	12.9	6.9		-	-	-	968.5	
circ	***		0.7	~					-	40.1	
1.0	-	***	18.5	3.3	166.1	1.5	-	-	_	1,472.2	
1.3	_	_	440	1.1	281.3	474.0	-	5.9	41.1	943.8	
mes				0.6	16.0				25.1	2,599.4	
		-	0.3	4.1	241.1		-	-	7.7	2,467.7	
860	_	-	0.1		696.7	_	-	-	4.1	1,212.9	
-	-	-		_	220.3	11.8		-	216.2	2,118.1	
	-	_		0.3	122.5	2.6	-	_	47.1	1,240.5	
-	_	0.1	3.4	_	23.2		_	_	-	1,039.5	
2.6	0.5	4.0	10.1	11.6	2.3	29.2		2.3	67.0	1,075.7	
0.1	***	7.9	1.4	43.0	193.5	1.3	_	_	85.2	1,805.3	
1.2	_	19.3	1.4	12.4	98.4	36.4	_	2.5	46.0	489.3	
_	_	-		-	_	_	_	_	_	-	
				_				_	-	_	
_	2.4	-	11.5	5.7	_		_	10.5	448.1	1,490.3	
1.5	0.5	0.1	6.9	5.4	_	305.0	2,377.0	5.6	122.8	3,936.5	
25.0	1.1	36.5	11.7	16.3	-	161.8	mo mo	10.3	106.7	958.4	
2.5	2.1	1.9	22.8	15.5	_	101.0	~	18.4	182.5	930.8	
1.1	0.4	5.3	41.9	13.0	463.3	28.1	_	3.1	50.9	2,234.6	
1.3	0.1	7.1	29.1	8.0	145.2	25.1		6.3	23.3	425.1	
1.5	0.1	7.1	20.1	0.0	1402	20.1		0.0	20.0	420.1	
46.1	11.1	48.3	70.6	87.4	_			30.5	155.4	2,924.7	
53.1	22	12.6	17.9	14.7		162.5		10.7	140.8	1,362.3	
55.1	0.2	12.0	17.5	19.7	_	102.5		0.1	22.7	22.9	
-									123.6	124.9	
_	0.1	_	1.7	_		278.1	_	-	2.7	304.7	
	22		38.1	96.0	1.5		_	10.4			
26.6		24.0			1.5	74.0	_		215.8	1,455.6	
0.3	0.1	1.0	19.3	5.2	95.5	6.4	_	0.6	13.6	1,310.6	
58.6	4.6	63.2	41.1	128.8	-			30.1	603.3	3,366.4	
35.7	5.5	8.8	39.5	51.0	-			15.2	133.2	1,721.5	
-		-		~	***	***	-	-	-	-	
-	-	-	_	_	_		-	_	-	-	
_	-	min	6.9	••	2.7			-	_	248.2	
_			-	-	205.1	85.2				290.3	_
0.7		-		1.5		mov.	-	_	72.6	149.4	
18.6	2.8	17.1	176.7	56.0	-			30.6	143.0	4,079.4	
-38.5	-	-	-0.1	-	-		-	_	_	-518.3	
487.3	15.8	124.0	723.8	858.7	-	_	-	307.2	5,556.9	28,076.9	
16.6	0.4	1.2	15.8	192	-	_	-	11.0	386.8	1,552.7	
332.2	12.0	477.2	204.4	271.5	-		-	_	0.0	5,634.7	
121.5	-2.4	27.0	223.3	206.2	_		-	28.7	1,099.9	15,468.0	
1,196.9	61.8	892.9	2,358.8	1,968.7	3,366.4	1,726.2	2,377.0	563.0	10,194.0	105,592.5	

Table 16. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1965 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
70	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	909			***		pro	1
		••	18.2	690.3	11.5		2
			**	27.9	-		3
				10.4	_		4
		***				**	5
	**			43.6			6
	66		**	4.6	1.1		7
					**		8
	mps		***	2,003.2	spine .		9
	**			1,646.9		**	10
	**		592.4	581.5	**	**	11
	0.0			276.6		**	12
	1.3	6.9		8.1	349.7	71.5	13
	0.5	5.1		18.0	219.0	31.3	14
	**				1,293.1	210	15
	0.1	5.8		0.5	10.1	12.4	16
	37.0	103.3			14.4	314.6	17
	040			114.3	20.7		18
		0.2		6040	282.2		19
	4-	-40.0			440		20
	11.2	99.3		13.4	66.7	2.5	21
	39.7	1,529.7		-	22.9	21.9	22
	108.5	710.4	60			1,645.5	23
	25.6	498.5			47.5	515.8	24
	0.1	8.5			62.1	**	25
	60			627.9			26
	***			420.6	17.1	8.8	27
	46.5	106.8		27.7	177.3	243.7	28
	844				-		29
3,67	**		-	-		***	30
		600				**	31
			627.2	44.7		sie	32
	min min	**	493.2		940		33
			120.3	556.4	400		34
	24.6	432.9		616.2	194,6	275.2	35
	6.1	71.0	1.9	1,822.4	1,177.5	907.5	36
	**	***	3,318.0		466		37
5		***	3,035.8		**	**	38
	**		79.8				39
		dree	263.9	-	***		40
	40	***	1,017.3		**	8-9	41
	••		1,603.2		pr0		42
	**		1,873.2			0.9	43
	5.1	58.5		263.3	60.4	58.0	44
						**	45
			4.8		-		46
	***		372.2		-	**	47
	**	and a				**	48
				89.0	_	me.	49
			10.6				50
	**	**	53.0		**		51
	29.7	350.2	229.8	1,579.1	381.9	508.0	52
	***						53
	640			ww	***	phone.	54
	***		**		608		55
	***			***		***	56
		***		-	60.0	g-10	57
3,72	336.0	3,947.0	13,714.7	11,486.7	4,409.7	4,617.8	OTAL

Tableau 16. Matrice de demande finale (aggrégation - S) 1965 dollars courants (en millions)

	Government	Inventory	Gov't Cur. Exp	Exports	Imports	Total	
Hab. Non. gouv.	Adm. publ.	Stock	Dép. cour. adm	Exportations	Importations	Total	
8CON	9CON	10	11G	12X	13M	14	
		104.2	_	736.2	-30.2	810.2	
	00	11.8		247.5	-263.6	715.6	
040	**	62.4		49.5	-31.4	108.4	
		-0.3		53.5	-30.0	33.6	
		41.0		672.3	-174.9	538.4	
**	**	9.7	**	420.6	-579.5	-105.6	
200		10.3	99	214.8	-75.6	155.2	
**			an-				
		13.6	etinia	318.2	-109.9	2,225.1	
	***	60.2		189.4	-326.2	1,570.2	
		17.9		132.0	-77.9	1,246.0	
	***	-10.8		37.5	-14.8	288.5	
**	***	-12.2	_	42.7	-201.6	266.3	
	***	36.5		81.3	-483.8	-92.2	
		26.4		28.4	-129.6	1,218.3	
	810	28.6		575.0	-84.6	548.1	
44	***	12.2	**	8.5	-39.4	450.7	
***	ma	107.1	**	1,372.6	-139.4	1,475.2	
		17.1	**	14.6	-166.1	148.0	
**	44	161.7		1,419.8	-559.1	982.5	
***		42.5	***	86.1	-503.3	-181.6	
***		-109.9		358.2	-1,642.4	220.1	
22.3		237.9		641.6	-1,540.6	1,825.7	
**		101.1	44	194.9	-640.6	742.7	
	80	53.0	man man	54.5	-182.6	-4.4	
we	mod	-5.6		24.8	-202.9	444.3	
**		105.2	••	288.8	-552.5	288.0	
		38.4	••	102.6	-500.5	242.6	
2,666.2	10.0	00		10-0a	-	2,676.2	
	2,418.4			**		6,094.4	
**					404.0	7700.0	
Anni		**		289.0	-161.2	799.8	
	600	no.	**	10.7	-8.8	495.1	
2.3			**	15.5 240.1	-13.7 -22.8	678.6 1,763.2	
3.3				240.1	-22.8	3,989.7	
J.J					_	3,318.0	
426.0				76.1	-148.2	3,441.7	
80.0				103.7	-141.1	122.5	
	-			9.9	-5.0	268.7	
		-		2.0	-3.9	1,015.4	-
		440	sim.	2.0		1,603.2	
				15.3	-57.7	1,831.7	
0.8			***	620.3		1,066.4	
***		444	ma ma	**	**		
	-		**		**	4.8	
				**	**	372.2	
		**	9,076.6	***		9,076.6	
444		10.2		0.4	-347.8	-248.2	
***		**		1,011.2	-1,312.0	-290.3	
***			**	1.0		54.0	
1.9	**			11.1	664.0	3,755.6	
dm		ginto	**		60		
			deta.	Aw	des		
**	80	P-0	90				
	**			80	**	900	
	84	_	900	***			

Table 17. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1966 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	-	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros		Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	1,524.0	_	_	-	0.7	_	_	_	_	_	
2	3,142.9	-	41.6	çum.	7.0	_			_		
3	29.3	-	1,047.8	-	17.1	-	-	0.5	-	-	
4	-	192.3		_		-	_	-	-	-	
5				1,489.5	115.9						
6 7	_		-	1,077.1 432.0	13.0	9.5	_	-	_	_	
8	_	_	_	299.3	13.0	9.5	_	_	_	_	
9	52.5	_	-	233.3	3,385.1	_	_	_	12.9	3.5	
10	14.2	_	-	_	2,761.5	_			17.4	42.9	
11	_	_	-	_	862.3	-	-	_	-	-	
12		_	***	_	419.7	_		-		-	
13	_	-	-	_	1,064.3	-	_	-	3.0	_	
14	-	-	_	-	1,315.9	-	-	***	4.5	2.1	
15					1,440.9	849			0.7	0.4	
16	-		5.1	-	1,593.9	***	-	***	1.7	6.3	
17	-	-	-		564.2	-		-	2.6	0.3	
18	***		_	_	3,221.4	-	_		6.4	-	
19	-	_	_	- 10	1,201.5	_	-	~	1.1	-	
20				1.3	3,778.3 2,521.8			-	6.7		
22	_	_	0.2	16.4	1,706.0	_	_	-	0.7	_	
23	_	_	-	10.4	4,325.7	_	16.5	_	02	_	
24	_	_	_	_	2.248.1	_	-	74.3	0.8		
25	_	_	_	1.6	1,112.6	_	_	-	2.4	_	
26	_	-	_	38.8	1,559.4	-	32	0.4	-	_	
27	_	_	_	66.0	2,220.9	_	_	_	0.2	_	
28		**	-	_	796.2	-	-		17.4	nine .	
29	-	-	_	-		2,712.4	_	-	_	-	
30		-			_	7,254.4		40			
31	_	-	-	-		1,674.2		-	-	-	
32	-	~~	-	-	3.8	-	5,036.5		_	11.9	
33	_	-	_	-	-	-	-	1,567.5	-	-	
34 35		_	0.1	1.2 0.7	19.4	-	5.3	1,491.4	20005	-	
36			1.8	- 0.7	734.1 1.1		6.2 8.1	12.7	3,669.5	0.1 4,790.9	
37			_		1.1	_	0.1	12.7		4,750.5	3,598
38	2.8		0.7	4.9	56.5	32.9	192	4.2	24.2	25.6	6,701
39			_	_	125.6	22.0	82	36.3		20.0	0,701
40	_	_	_	_	_	_	_	-		-	
41	_	_	_	_	_	-	me	_	_	-	
42		***	10.7	5.5	24.3	_	15.6	2.2	_	104.4	
43	_	0.6	22	9.4	191.6	47.7	36.4	26.6	269.0	881.3	48
44	_	-	-	**	-	-	-	-	-	_	
45						_		_	_		
46	-	-	-	-	_	-	-	-	_		
47	-	man	_	-	-		-	-	-	-	
48	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	
49 50	-	-	_	_	_	-	_	-	-		
51											
52	-	_	_	_		_	~	-	eu		
53	_	_	_	_	_	_	_	-	_		
54		_	_	_	_	_		-	_	_	
55	_	_	_	_	_	_		-	_	_	
56	-	***	_					_	_	_	
57	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
TAL	4,765.6	192.9	1,110.3	3,443.9	39,409.7	11,753.0	5,155.2	3,216.1	4,040.8	5,869.6	10,347.

Tableau 17. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1966 dollars courants (en millions)

	Education	Linglish	Accomm., Food	Other Con.	Cumilian	Tonical Disease	Tonna Mana	Alan Dunfa	Could Could	Total	
us. Serv.	Education	Health		Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
erv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
-	_		_	_	-	_			0.5	1,525.2	1
	_				_		-	-	7.0	3,198.5	2
_	-		_		_	_	2.1	_	0.2	1,094.9	3
_	_	_	-	_	-	-	_	_	0.2	192.5	4
-	_	_	_		_	_	_	-	_	1,605.3	5
	_	_	_	_	_	_	_	-	0.5	1,077.6	6
_	-	-	-	-	_		_	-	0.5	455.0	7
		_	_	_			_		-	299.3	8
_	-	-	_	-	-	-				3,453.9	9
	_	_		_		_			0.2	2,836.3	10
-	-		653.5	3.8	-	-	-	72.5	-	1,592.2	11
-	-	_	-	-	-		wan.	, 800	_	419.7	12
-		-	-	_	-	-	-	_	-	1,067.2	13
-	-	_	-	-	_	-		-	0.1	1,322.6	14
_			_		-			-	1.2	1,443.1	15
	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	1,607.3	16
-	-		-	-	-	-	-	-	-	567.1	17
-	-	-	-	-	-	-	-	nui-	5.0	3,232.7	18
-	-	-	-	-	-	-	-	_	13.8	1,216.4	19
									4440	3,779.6	20
	_	_	_	-		_	***		1.4	2,529.9	21
-	_	_	_	-	-	-	-	-	0.1	1,722.7	22
-	_	_	-	_		anir	_	-	-	4,342.5	23
-	_	-		-	_	_		~	440	2,323.2	24
									0.7	1,116.7 1,602.5	25 26
		_	_		-	-	_		1.8	2,288.9	27
-	_	_	_		_	_	_	-	1.5	815.1	28
_	_	_		_	_	_	_	_	1.5	2,712.4	29
Ī	_		_			_	-	_	_	7,254.4	30
-	_		_		~		_	_		1,674.2	31
_	***	_	_	_	_	-	_	_	34.7	5,086.9	32
			***	_		nian .	_		31.3	1,598.8	33
when	_		_	-	900	_	_	_	226.5	1,743.9	34
_	-	_	_	4.6	_	_	_	_	-	4,416.9	35
4.3	_	_	25.6	14.0	-	-	-	_	0.1	4,856.8	36
	_	_	-	_		_	***			3,598.0	37
6.7	_	0.4	30.8	30.1	_	_	_		99.4	7,039.8	38
1,356.0		-	-	93.5	***	-	_	-	50.9	1,692.4	39
_	66.7		_	_					301.6	368.3	40
-	-	988.1	140	48.1		-	_	-	219.0	1,255.2	41
0.1		-	1,860.8	22.6	-		-	14.7	46.5	2,107.5	42
2.2	-	-	13.2	1,997.2	***	_	••	109.9	29.0	3,664.5	43
-	-	_	-	-		-	2,475.6	-	_	2,475.6	44
	-				3,581.0					3,581.0	45
8010		-	***	-	***	1,921.4	-	-	-	1,921.4	46
_	_	_	-	-	-	-	_	404.5	40.000.4	404.5	47
_	_	-	-	_	- mar	_	-		10,669.4	10,669.4	48
_	-	-	_	_	-	_	-	_	_	****	49
									0047	0047	50
-	44	-	-	_	_	-	_	-	234.7	234.7	51
_		-	_	_	-	-	-	_		_	52 53
_	•	-	~	_	~		_	-	_	~	53 54
	**	_	-	_	~		_		_		54 55
	_		_	_	_	_	_		_		56
_	_	_			_		_		_	_	57
		-	-		_						3,

Table 18. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1966 current dollars (in millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport		Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	23.6	_	_	_	322.4	apan .	_	_	1.4	***	
2	181.9	_	38.8	_	2,117.1	19.6	0.9	_	0.7	0.1	
3	0.3		59.1	0.1	919.5	5.3			_	-	
4	-	2.6	_	_	152.7	-	_	44		_	
5	_		***	11.7	1,039.0	_		_	0.3		
6	3.3	0.1	0.2	4.4	1,047.3	3.1	11.0	57.9	1.3	3.0	3
7	6.0	0.7	_	11.3	158.2	98.0	2.6	-	-	-	
8	-	-	****	70.4	100	229.0	-	-	-	-	
9	2.6	-		-	434.1	-	_	-	6.1	6.4	
10	395.3		3.7	**	610.1		0.6	-	3.1	11.7	
11	-	-	-	-	46.4	-		••	-	-	
12	-	-	-	_	98.6	407.0	-	-	400	-	
13	10.9	_	_		397.0	137.9	34.3	0.1	10.3	10.2	
14	13.7	6.2	22	3.1	1,248.3	109.4	5.5	1.1	7.3	7.3	
15			~	10	98.8	F00.0			8.6	13.0 7.1	
16	2.8	2.1	0.4	12	406.2	596.9	_	-	0.6	0.4	0
17	- 0.7	-	_	9.4	27.1	15.2 82.4	1.9	_	41.4	92.1	U
18	3.7	_	_	0.1	1,185.0 114.4	02.4	2.1	13.0	8.8	6.2	10
19	_	_	_	26.9	2,373.6	447.8	6.9	13.0	3.2	0.2	10.
20	20.7	0.9	7.0	3.8	1,102.5	1,276.5	3.2		29.5	48.4	
22	49.2	2.6	4.3	65.6	286.3	183.8	1.1	_		70.7	
23	0.8	12.2	2.0	18.7	1,631.0	13.7	132.0			_	
24	0.0	5.4		3.0	659.0	534.8	9.0	37.4	0.3	_	
25	1.9	0.3	0.1	4.5	385.5	726.2	1.6	-	1.4	1.1	
26	179.7	82	172	38.6	301.6	137.4	202.3	21.6	57.4	44.7	22
27	165.6	0.4	1.4	48.7	1,272.3	141.4	4.9	0.1	4.0	3.6	
28	-	22	-	_	217.8	80.8	2.7	0.9	1.5	6.6	
29	_	-	-	-	_	***	-		-	_	
30		_									
31	76.3	0.5	18.1	57.1	153.9	6.2	177.6	128.2	7.8	30.9	447
32	12.9	2.1	59.0	34.4	348.7	69.0	412.5	71.0	136.3	46.4	3.
33	18.7	0.3	3.2	8.3	197.9	12.8	58.8	37.5	82.1	98.9	121
34	47.9	0.2	1.9	66.1	373.2	5.8	28.5	24.8	17.8	91.9	91
35	126.6	42	6.4	38.8	920.2	511.4	70.8	7.3	55.5	23.2	12
36	31.7	12	1.5	3.9	18.5	67.7	26.7	9.5	7.1	11.4	4
37		-	_	-	-	405.0	4470	-	-	-	045
38	177.7	1.9	14.1	83.0	497.0	125.8	117.8	41.8	254.7	635.7	815
39	5.4	0.4	4.7	37.6	341.8	402.4	25.0	21.4	46.4	82.9	192.
40											1.
41 42	_	_	_	_	_	_	26.0	_	_	_	1.
43	42.5	1.8	37.3	45.8	549.0	96.1	121.3	39.4	38.2	44.8	75.
44	42.0	1.7	2.0	18.5	849.0	241.2	20.3	7.1	8.5	9.6	2.
45	125.6	1.6	162.6	187.1	977.8	180.6	218.1	57.8	165.7	188.4	240
46	0.3	- 1.0	6.2	20.7	826.4	40.6	51.7	17.9	199.1	208.7	189.
47	0.0	_	_		GE0.1		-		-		100
48	***	-		_	-	_			_	_	
49	-		_	-	223.7	_	_	_	_	2.9	
50	Anto	_	_			_	-	-	_	_	
51	3.1	-	3.9	2.0	3.0	31.3	22.2	2.7	2.5	4.5	11
52	156.8	4.0	40.3	82.9	532.8	681.4	287.7	105.8	153.1	213.1	1,758
53	-144.0	-0.3	_	-46.4	-20.7	-0.1	-267.3	-24.1	-48.4	_	-86
54	275.4	14.6	412.7	581.7	8,963.3	3,330.7	1,847.0	960.1	1,716.6	2,510.8	1,517
55	2.0	0.7	33.2	59.5	674.9	194.1	137.6	88.3	83.7	99.0	69
56	2,020.7	71.9	43.9	52	86.9	399.0	135.2	7.4	172.5	610.5	1,433
57	682.0	42.4	123.2	1,836.1	4,240.7	517.8	1,215.0	1,480.1	754.8	693.9	3,408.
DTAL	4,765.6	192.9	1,110.3	3,443.9	39,409.7	11,753.0	5,155.2	3,216.1	4,040.8	5,869.6	10,347.

Tableau 18. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1966 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Education	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	_	_	_	_	_		_	347.5	
			41.6	0.9	18.1				8.6	2,428.3	
			71.0	0.9	10.1				0.0	984.2	
_	_		2.0	_	0.8				_	158.0	
_	_	0.5	2.0	_	0.0			_	_	1,051.4	
0.1	02	0.1	1.7	0.4				0.7	10.5	1,148.5	
0.1	02	U. 1	0.7	0.4	0.2	_		0.7	12.6	290.3	
_		_	0.7		0.2	_	_	_	12.0	299.3	
_	Ī	_	376.3	_	138.1	_	_	_	0.1	963.7	
_		_	129.3	22	50.0	_	_	_	0.1	1,206.2	
			106.9	0.7	5.5	44.0	-	22.1		225.7	
	-	_	100.9	0.7	5.5	44.0	_		_		
	_	02	1.4	6.1		1.7	_	_	02	98.6	
0.1	-				159.6		_			769.8	
0.1	-	6.9	19.3	10.9	31.0	-	_	0.8	16.7	1,489.8	
0.4			1.5	40.7	22.0				10.8	146.1	
0.1	_		-	13.7	72	-	-		-	1,046.2	
			0.7	_	400.4	_	_	_		43.8	
1.1	-	_	20.1	3.9	189.4	1.5	-	_		1,632.1	
1.5	-	_	-	1.3	311.8	524.2	_	6.3	49.1	1,049.0	
	-			0.6	17.0				26.5	2,902.5	
-	-	_	0.3	4.9	268.2		-	_	8.3	2,774.1	
-	- Caret	-	0.1	-	667.6		_	-	6.0	1,266.6	
-	***	_			239.3	12.9	_	-	251.8	2,314.6	
-			_	0.4	138.2	2.9	-	_	47.8	1,438.2	
		0.1	3.5		24.4					1,150.8	
2.8	0.6	4.5	11.5	13.3	2.5	35.2	***	2.4	74.0	1,177.5	
0.1	-	8.2	1.5	47.8	209.0	1.4	-	-	92.7	2,003.2	
1.3	-	21.4	1.5	14.0	116.0	37.0		2.5	52.0	558.4	
***	-	_	-	-		-	400	-		-	
-			-		_	-	_		_		
-	2.6	_	11.9	7.9	mar.	-	-	10.7	536.5	1,674.2	
1.7	0.6	0.2	7.3	6.3	-	355.2	2,475.6	6.0	143.2	4,192.4	
29.5	1.2	39.0	11.8	18.7		173.0	-	10.8	127.7	1,051.3	
2.9	2.3	2.0	28.2	18.2		-		18.6	200.8	1,022.8	
1.1	0.4	5.8	44.7	14.2	481.5	28.3		3.1	55.9	2,412.3	
1.3	0.1	7.4	31.1	8.6	150.1	25.0	-	6.4	27.0	441.0	
***	~	_	-	-	-	-	-		-	-	
53.5	11.4	55.3	62.8	94.6		-	~	32.2	182.8	3,257.4	
61.7	2.4	14.3	19.3	17.3	-	177.3	-	10.8	173.4	1,637.4	
	0.2	-		-				0.1	24.8	25.1	
	0.1		-	-	-	-	qua	-	130.6	132.0	
-	-	-	1.7		-	308.7	_		4.1	340.5	
30.7	2.4	25.6	41.2	109.8	5.1	87.6	_	11.1	240.0	1,644.7	
0.3	0.1	1.1	20.0	5.5	99.0	6.7		0.7	14.6	1,350.7	
44.5	4.9	66.3	13.7	104.9				29.8	811.1	3,581.0	
40.1	6.0	9.7	40.3	61.8	_	-	_	15.9	181.8	1,916.2	
anan		_			_	-			-	-	
	-	_	40	_		***	_	**	-	_	
		_	7.0	-	2.7	_	_	-	_	236.3	
-	_	***	_		226.7	98.8				325.5	
0.8			-	1.6	_	_	_	-	87.4	176.1	
19.0	3.1	17.8	189.7	60.2	_	-	-	31.8	184.3	4,522.8	
-45.7	-	-	-0.1	-0.5	_	400	_	Contr	-	-684.3	
593.0	16.9	148.0	838.4	962.8		_		332.9	6,396.1	31,418.3	
24.4	0.4	1.7	29.5	29.0		_	_	14.2	547.2	2,089.1	
359.6	13.1	522.6	209.6	299.6	-	_	***	_	-	6,391.4	
143.7	-2.1	29.7	255.7	272.2	-	-	1000	31.6	1,241.0	16,966.0	
1,369.3	66.7	988.5	2,584.0	2,214.0	3,581.0	1,921.4	2,475.6	601.6	11,978.0	117,084.7	1

Table 19. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1966 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
70	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	to to		-			**	1
	**		22.1	732.7	9.9		2
	**	***		30.9			3
	**		**	8.5	00		4
		eto .	66	**	-	-	5
	***			50.3	der		6
		***		5.3	1.1	_	7
	**					-	8
				2,259.6		and a	9
	**		631.8	1,723.5 629.7	no		10
	**	***	031.0	298.5	***	**	11
	1.6	8.6		9.3	377.7	81.0	12 13
	0.7	5.5		18.9	236.1	35.5	14
	U.1			10.5	1,383.8	33.3	15
	0.2	6.9		0.5	11.0	13.5	16
	44.4	120.4		0.5	14.3	364.9	17
			_	133.4	21.5		18
	me		and a		312.3		19
		-44.0					20
	14.8	123.8		14.5	75.0	2.3	21
	59.0	1,878.5	000	-	25.1	23.7	22
	140.2	831.5		***		1,674.7	23
	41.5	670.0		**	50.4	564.6	24
	0.1	10.9	***		63.2	810	25
	**			638.2	60		26
	**	-		463.8	18.8	8.8	27
	58.5	127.7		29.4	194.6	271.0	28
	**		-		**	***	29
4,48	**		**		**		30
	**				_	#4	31
			703.1	45.2	***	**	32
	6-0		543.5	F07.0		***	33
	32.9	E04.4	127.2	587.9		004.0	34
	7.2	534.1 78.1	1.9	661.4	209.5	294.6	35
	1.2	76.1		2,001.1	1,290.7	1,032.9	36
5:			3,598.0 3,380.2		***		37 38
3.			87.0				39
		_	337.5				40
			1,125.2				41
			1,767.0				42
	***	_	2,064.2	nives		1.0	43
	6.2	69.9		268.8	62.1	57.8	44
			***				45
	***	_	5.2		**	**	46
		**	404.5	**		***	47
	**	-	**		**	849	48
	**	***		88.8	***		49
			11.8				50
	***		55.0				51
	36.8	432.3	259.5	1,737.5	431.0	571.6	52
	-	de			-	-	53
	0.0	-	size.	**			54
		**	**	**			55
		***	***		**	-	56
		***	-	60			57
4,535	444.0	40540	45 404 7	10 407 7	4.700.0	4.007.0	TAI
4.53	444.0	4,854.0	15,124.7	12,437.7	4,788.3	4,997.8	DTAL

Tableau 19. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1966 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	1,177.7	-36.1	921.0		292.8	600	
	770.2	-288.8	273.5		20.8	g-16.	**
	110.7	-25.6	52.4	••	52.9		84
	34.5	-30.2	58.2		-2.0		
	553.9	-195.1	696.5		52.5		ara.
	-70.9	-608.7	479.4		8.1	00	0=
	164.7	-82.4	226.4	**	14.3		
	***		**		**	**	**
	2,490.2	-154.1	323.4	***	61.3	**	
1	1,630.1	-341.8	210.4	**	38.0		**
1	1,366.5	-98.2	143.7		59.5	949	
1	321.1	-13.7	42.1	44	-5.8	***	
1	297.4	-246.7	44.1		21.9		
- 1	-167.2	-547.0	73.1	**	10.1		ma
1	1,297.0	-140.8	33.2	**	20.8		40
1	561.1	-86.1	567.3		47.9		
1	523.2	-42.7	9.0	-	12.9		***
1	1,600.6	-158.7	1,516.3		88.0	-	***
1	167.4	-181.4	16.9		19.6		**
2	877.1	-586.4	1,507.1		0.4	_	
2	-244.2	-540.1	114.8		-49.4		**
2	456.1	-1,939.1	434.9	***	-26.0		
2	2,027.9	-2,022.0	1,285.5		95.2		22.9
2	885.0	-804.0	250.3	-	112.2		***
2	-34.1	-207.3	62.5		36.5	dust	
2	425.0	-211.0	31.7	-	-34.0		ento
2	285.7	-602.8	346.7	**	50.4		
2	256.7	-575.9	120.6		30.9	***	
2	2,712.4		40	•••		14.0	2,698.4
3	7,254.4		**			2,771.4	***
3	80			**	**		**
3	894.6	-180.7	326.9		**		**
3	547.5	-9.3	13.3				
3	721.1	-10.2	16.2			***	100
3	2,004.6	-30.0	299.9	**			2.2
3	4,415.8	1000		**		-	3.8
3	3,598.0	407.0	**				
3	3,782.4	-165.8	75.1				440.0
3	55.0	-240.2	118.1		***		90.0
4	343.2	-6.0	11.8				
4	1,123.2	-4.2	2.2	**	***		
4	1,767.0	70.5	05.4	**	***		
4	2,019.8	-70.5	25.1	Beste		**	4.0
4	1,124.9		659.2	-	**		1.0
4	5.2		***				***
4	404.5				**	-	80
4	10,669.4		**	10,669.4	**	-	
4	-236.3	-323.1	0.5	10,003.4	-2.6		
5	-325.5	-1,506.6	1,169.3		-2.0		
5	58.5	-1,500.0	3.6				
5	4,240.4	758.0	11.8		-	***	2.0
5	7,270.4	7 30.0	11.0	_	-		2.0
5			***		-	-	
5	-			-		**	-
5	**			**			
5	***		40	**			
		-12,555.0					

Table 20. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1967 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	_	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	,	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	1,029.2	_		-	0.8	_	_	sum .		_	
2	3,132.4	_	39.4		10.1		-	-	_	-	-
3	32.2		1,016.2	-	17.3	_	-	0.7		-	
4		176.4	-	-	-		-	-	-		
5				1,674.4	128.3						
6 7	_	_		1,186.0 457.2	1.0 16.2	92	_	_	_	_	•
8	_	~	_	305.3	10.2	52	_		_	_	
9	57.8	_	_	500.5	3,546.9	_	_	***	11.4	3.0	
10	11.2		_	_	2,898.7	_	-	_	16.6	45.2	
11	-	_	_	_	926.2		-		-	-	
12		_	-	_	503.2	_	-	-	0.2	_	
13	_	-		_	1,099.2	-	***	80	2.5		
14	-	_	-	-	1,364.6	_			6.3	2.4	-
15	_				1,462.7	_	-	_	1.0	0.4	
16	-	-	5.4	-	1,657.7	-	-	-	1.6	15.7	
17	-	***	-	-	608.9	-	_		2.7	0.6	-
18	-	-	-	-	3,304.4		-	-	5.6		-
19	~	-	-	_	1,287.2	-		costs	1.3	-	-
20				1.2	3,863.6					-	
21	_	-	-	40.0	2,563.5	-		-	6.4	-	-
22	_	~	0.7	19.3	1,681.7	-	21.6	-	-	_	•
23 24		_		_	4,819.6 2,288.5	-	21.6	95.1	0.9	-	•
25	~		_	2.3	1,082.5	-		95.1	1.0 2.3	_	-
26				43.2	1,594.5		3.3	0.5	- 2.3		
27	_	_	_	76.5	2,321.0	_	-	0.5	0.4	_	
28	_		_	70.0	856.4		-	-	19.8	_	
29	_	_	_	_	_	2,956.0	_		-	_	_
30	~		_	_	_	7,313.0	_	_			-
31	-	-		-		1,841.8	***	***	_		-
32			_	-	2.6	_	5,477.5			11.1	-
33	-	-		-	***	_	-	1,726.9	_	-	-
34	-		0.1	12	19.6	-	5.6	1,631.4	-	-	-
35			2.5	0.6	847.7		4.0		3,894.6	0.2	-
36	-	-	-	-	1.1	~	8.7	14.6		5,184.0	
37	_	_	_			-				_	3,988.0
38	3.1		0.5	5.1	58.0	39.8	27.4	4.9	29.0	32.2	7,318.6
39	_	-	-	-	150.6	24.0	9.8	39.5			-
40											-
42	_	_	11.1	6.9	24.0	_	17.3	2.7	_	108.5	
43	_	0.9	1.8	9.9	174.7	63.8	70.3	31.8	323.9	933.9	64.5
44	_	0.5	1.0	-	174.7	-	70.3	31.0	323.3	500.5	04.0
45		_	_	_	_	-	_		_	_	
46	_	_		_		7940	_			- Ann	
47	_		-	_	_	_	_	-	_	_	_
48	***	-	-	_	_	***	_		_	_	-
49		_	-	pina	-	_	_	_	_	-	
50	_	_	-	_	_	_	_	***	_	_	-
51	_	-	-	_	_	_	-	_	_		_
52	-	_	_	-		-	-		-		
53		-	-	-	-	_	-	-	-		
54	-		-		-	-	-	anno	***		
55	_	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-
56	-	***	-	-	_	_	-		-		-
57	***		-		-	_	-	_	-	-	-
TOTAL	40										
	4,265.8	177.3	1,077.6	3,789.4	41,182.9	12,247.7	5,645.6	3,548.0	4,327.4	6,337.2	11,371.0

65

Tableau 20. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1967 dollars courants (en millions)

	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	_	_	_	_	_ /	_	0.1	1,030.0	
_	_	_	_	-	_	_	_		6.2	3,188.0	
_	_	_	_	_		_	-		0.2	1,066.6	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.3	176.6	
	_	-	_	_	_	_	_	_	-	1,802.7	
	_		_	-					0.6	1,187.6	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.7	483.3	
_	_	_			_	_			0.7	305.3	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	1.4	3,620.5	
_	_	_	_	-	_	_		_	0.3	2,972.0	
		_	718.6	8.9	-	_		75.5	- 0.0	1,729.2	
_	_	in	, 10.0	0.0	_	_	_	, 0.0	_	503.4	
_		_	_		_	_	_			1,101.8	
_		_	_	_		_	_	_	_	1,373.3	
	_	_			_	_	_		1.6	1,465.7	
						_		-	0.4	1,680.7	
_	_	_				-		_	0.1	612.4	
_	_			_	_			_	5.8	3,315.8	
	_	_	_	_	_	_		_	18.3	1,306.8	
	_	_	_		_	_			10.5	3,864.8	
									7.4		
			_		_				0.6	2,577.3 1,702.3	
	_			_	_	_	_	_	0.5		
	_					_			0.5	4,842.6 2,384.6	
	_		~	_	_	_	_	_	_	1,087.1	
									0.5	1,642.0	_
-	_	-		_		_	_		3.0	2,400.9	
	_			_	_	_			4.5	880.8	
_	_	_	_	_	_	_	•	_	4.5	2,956.0	
	_		_		_	_		_		7,313.0	
										1,841.8	
	_	_	_	6.6	_			_	38.1	5,536.0	
	_			0.0	_				34.2	1,761.0	
	_		_	_				_	252.7	1,910.6	
	_		_	52	_				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4,754.7	
3.4	our our		272	16.9					1.6	5,257.4	
3.4	***	_	2/2	10.5	_		_	_	-	3,988.0	
7.4	_	0.4	32.8	31.5			_		137.8	7,728.5	
1,562.6	_	0.4	J2.0	105.0		_	_	_	68.6	1,960.1	
1,002.0	67.8			100.0		_			338.4	406.2	
_	- 07.8	1,112.6		52.1					235.3	1,400.0	
_	_	1,112.0	2,134.4	34.5		_	_	16.0	58.4	2,414.1	
1.3	_	_	2,134.4	2,292.2	_		_	135.8	34.1	4,153.7	
1.0	_		14.0	24364	-		2,619.0	133.6	34.1	2,619.0	
_		_		_	3,999.7	_	2,015.0			3,999.7	
	-				0,333.1	2,117.4				2,117.4	-
		_	_	_	_	2,117.4		437.3	_	437.3	
	_						_	407.0	12,399.6	12,399.6	
_	_		_	_		_		_	12,000.0	12,000.0	
					_		_	_	_		
									258.2	258.2	
_				_	-	_	_	_	2002	2002	
		_				_			_		
_		-		_	_				_	_	
_	_	_	~	_	_	-	_	_	_	_	
_	-	_	-	-	-	-	_	444		_	
-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	
_	-	_	-	_	_	-	_	_		-	
											-

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING.

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Statistique Canada Statistique Canada

Table 21. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1967 current dollars (in millions)

	-	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
/	Agriculture 1	Pêche, piégeage 2	Forêts 3	Mines 4	Ind. manuf. 5	Construction 6	Transport 7	Communication 8	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
										10	
1	25.1	-	-	-	332.3	_	-	-	1.3	-	
2	195.4	-	35.4	_	2,256.5	21.2	1.0		0.5	0.1	
3	0.3	_	60.5	0.1	918.6	4.7	-	-	-	_	
4	***	2.1	-	-	147.7	-	-	0.2	0.2	~	
5	3.5	0.1	-	5.8 5.5	1,181.5 1,081.7	2.9	11.3	66.9	1.4	3.6	4.
6 7	6.3	0.1	_	11.5	163.1	98.7	2.4	00.9	1.54	3.0	**
8	0.0	-	_	70.4	100.1	234.9	-	444	_	_	
9	2.7		_	-	456.6		_		5.3	7.6	
10	436.0	_	3.3	_	619.8	_	0.6	_	2.4	12.4	
11	-	-	_	-	47.3	and .	_	_	-	-	
12	_		0000		111.6	non.	-				
13	10.8	-	-	-	394.1	154.8	43.9	0.1	10.8	11.9	
14	13.4	5.6	2.0	3.7	1,270.3	118.9	5.9	1.1	8.4	7.6	
15	_	_	-		101.8				0.1	14.9	
16	2.6	1.7	0.5	0.9	436.0	636.6	-	Section	10.3	6.4	
17	-	-	_	70	31.4	13.4	-	NAME	45.0	0.4	0
18	3.6	_	-	7.8	1,233.5	82.4	2.0 2.7	13.8	45.0	100.6	4.4
19	_	_	_	0.1 30.8	126.8 2.294.5	458.7	6.4	13.0	9.0 2.9	6.6	11.
20	20.7	0.7	7.3	4.3	1,125.2	1,269.8	3.1		29.8	46.7	
22	50.8	22	42	77.2	311.0	160.3	1.5	-	-	40.7	
23	0.9	11.0	1.8	19.6	1,794.8	14.3	142.8	***	_	_	
24	_	4.4	_	32	713.3	519.5	10.4	40.0	0.1	-	
25	1.9	0.2	0.1	4.8	396.5	680.3	1.6		1.4	1.2	
26	183.3	9.7	16.8	42.0	306.1	136.8	214.4	28.3	58.3	45.1	25
27	191.2	0.3	1.3	50.7	1,296.0	144.9	5.5	0.1	4.1	4.8	
28	-	2.9	-	_	243.5	80.6	3.1	1.0	22	6.4	
29	-	-	-	_	-	_	-	***	_	-	
30								-			
31	83.0	0.4	19.3	72.1	167.7	6.0	195.7	127.9	8.6	43.5	486
32	13.8	2.2	53.7	35.6	357.8	77.2	462.9	80.3	146.0	50.6	5
33 34	20.3 53.4	0.3 0.2	3.2 0.5	8.4 70.9	212.3 396.9	17.8 5.8	65.6 32.7	40.8 32.6	85.8 16.6	110.6 95.8	131 105
35	134.6	4.0	6.2	42.6	961.9	529.4	77.7	8.8	59.4	24.3	14
36	33.1	12	1.4	42	18.8	70.6	28.0	10.8	7.6	12.2	5
37	-	-		-	-		_	-	-	-	ŭ
38	154.5	22	132	85.9	551.6	135.8	139.0	46.9	270.1	674.5	882
39	5.6	0.3	4.8	45.6	410.4	462.3	32.0	24.5	50.5	95.5	220
40	_	-	_		-	-	_	_	_	_	
41			_	-	-	-	-	-		-	5
42	-		-	-	-	-	30.4	-	-	an	
43	47.8	1.9	39.8	48.3	578.8	119.3	163.3	40.7	42.4	47.1	85.
44	46.9	1.7	1.8	19.4	894.8	248.3	21.1	8.8	9.1	10.7	3
45	147.6	1.8	160.9	190.0	1,036.5	188.7	218.2	59.5	181.2	229.9	299.
46 47	0.3	~	5.9	22.8	883.6	47.3	60.7	18.9	207.4	250.8	221.
48		_	_	_	_		_	_	_	_	
49	-	_	_	_	215.0	_	_		-	2.6	
50	_	_	_	_	2.10.0	_	_	_	_		
51	2.0	_	1.1	0.6	4.8	35.7	27.6	3.4	2.5	3.4	13
52	172.4	4.3	40.0	94.7	571.2	723.7	326.9	116.5	165.9	234.6	1,968
53	-163.6	-0.5	-0.2	-48.4	-28.8	-	-251.0	-34.3	-35.3	-0.2	-53
54	292.0	15.1	428.2	641.3	9,537.4	3,599.2	. 2,042.7	1,079.5	1,865.5	2,757.0	1,645
55	2.3	0.7	34.7	66.1	719.7	202.0	155.2	100.9	91.1	109.7	74
56	1,293.7	54.6	53.4	5.1	87.2	410.0	139.7	6.8	175.6	648.3	1,506
57	777.8	45.4	76.6	2,045.9	4,214.1	534.8	1,218.9	1,623.1	783.7	659.9	3,706.
					*****	10					
OTAL	4,265.8	177.3	1,077.6	3,789.4	41,182.9	12,247.7	5,645.6	3,548.0	4,327.4	6,337.2	11,371.

Tableau 21. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1967 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	-	_	_	_	_	_		_	_	358.7	
-	-		39.0	1.0	17.2	_	***	***	10.5	2,577.8	:
140			-	***	-	-	-	_	-	984.1	
-	_	-	2.2	_	0.8	-	_	-	-	152.8	
	-	0.5			_					1,188.2	
0.2	0.2	0.1	2.0	0.5	-	-	den .	0.8	10.8	1,195.6	
-	-	***	0.8	_	0.2	-	-	-	14.4	298.0	
-	200	-	***	•	_	-	-	-	04	305.3	
_	-	-	392.9		144.8	-	-	-	0.1	1,009.9	
	**		137.2	2.1	52.5	tile		_		1,266.4	1
_	-	-	116.9	1.6	6.1	49.0	-	23.4	-	244.2	1
	-			-			_	_		111.6	1:
	-	0.1	1.7	6.3	171.5	1.8		_	0.3	807.9	13
0.1	-	7.0	21.7	12.0	31.9	-	_	0.8	17.7	1,528.0	1
			1.8		22.1	-			13.0	153.7	1:
0.1	-	-	_	14.6	6.6	-	-	-	-	1,116.3	10
	_	-	0.8	-	-	4.0		-	-	46.5	1
1.2	_	_	22.2	4.1	203.1	1.6		-	-	1,707.2	1
1.7	-		_	3.5	324.6	551.6		6.9	59.2	1,117.6	1:
			0.4	0.8	17.0				20.7	2,831.8	2
_	_	_	0.4	5.1	280.3 852.0	_	_		10.9 8.4	2,804.3 1,467.6	2
_	_	_	-	_	305.6	14.4	_	_	274.8	2,579.9	2
_	_	_	_	0.4	150.9	3.2		_	62.9	1,508.3	2
_	_	0.1	42	0.4	25.1	02	_	_	رد.عن 	1,117.4	2
3.1	0.6	4.6	142	14.8	2.3	36.6	_	3.0	82.2	1,227.7	2
0.2	-	9.0	1.5	50.1	213.4	1.6		-	103.0	2,077.6	2
1.4		23.8	1.8	14.8	117.9	49.4		2.7	54.9	606.4	2
-	_	-	-		-		_		-		2
_			_	_	_	400	_	_		-	30
	2.7	_	10.0	6.8			-	10.4	601.3	1,841.8	31
2.1	0.6	0.2	7.7	72	00	394.7	2,619.0	6.3	157.4	4,480.5	3:
30.3	1.2	40.9	16.3	19.6		194.9	_	13.2	145.9	1,158.8	33
3.4	2.3	2.1	30.7	19.0	-	_	***	22.3	226.6	1,117.6	3-
1.2	0.4	5.9	48.6	15.3	578.2	30.9		3.4	62.4	2,609.9	3.
1.5	0.1	7.8	34.1	9.9	170.9	27.8	-	6.7	31.5	484.1	30
	_	-	_	-	_		-	-	-		3
65.6	11.4	56.7	82.1	101.4	_	-	_	40.9	209.7	3,524.0	38
71.5	2.4	16.7	22.7	19.8	enti-	206.8	-	13.5	225.2	1,931.3	39
	0.2			-		***		0.1	75.2	75.5	40
-	0.1		-	0.8	-	-	-	-	135.4	141.8	4
-	-		2.1	-	_	355.3	-		5.5	393.2	4:
34.3	2.5	28.1	46.6	156.4	5.1	98.3	-	12.7	272.7	1,870.9	4
0.4	0.1	1.1	22.3	6.0	107.0	7.5	-	0.7	16.6	1,427.8	4
59.0	4.9	70.0	28.3	139.0				33.7	951.2	3,999.7	4
43.4	6.1	10.4	50.3	65.8	_	_	-	18.3	198.1	2,111.6	40
-	-		-	_	_	-	-	-	_	_	4
-	-	-		_	_	-	_	_	***	-	4
~	_	_	7.4	-	2.9	-	-	_	***	227.9	4
				22	189.9	91.9				281.8	5
1.7	~	40.4	0100		-		-	24.7	93.9	192.2	5
22.4	3.2	19.4	212.0	69.3	-	_	_	34.7	226.5	5,006.3	53 53
-54.6	175	160.0	-0.1	1 1100		_	_	260.0	7,548.3	-670.3	5 5
677.1	17.5	168.0	986.0	1,112.3	_	_	-	360.8		34,773.2	
26.2	0.5	2.0	34.2	34.4	-	-	_	15.2	622.9	2,292.6 5,943.5	5
409.0 172.4	12.9	595.5	232.0	313.1 322.7				33.9	1,359.7	17,910.0	50 57
172.4	-1.8	43.2	293.3	3KZ./	_	_	-	33.9	1,005.7	17,310.0	5/

Table 22. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1967 current dollars (in millions)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Durables 1P	Semi durables 2P 9.9 1.4 403.2 249.2 1,451.9 11.7	Non durables 3P	Services 4P 23.7 	Sauf adm. publ. 5M&E	Adm. publ. 6M&E	Sauf adm. pub 7COf
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		9.9 1.4 403.2 249.2 1,451.9	701.4 34.0 7.9 49.2 5.4 2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1	23.7			760
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	9.9 1.4 403.2 249.2 1,451.9	34.0 7.9 49.2 5.4 2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1		des .		
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6		34.0 7.9 49.2 5.4 2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1		des .		
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6		34.0 7.9 49.2 5.4 2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1		des .		
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	7.9 49.2 5.4 - 2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1	695.2	des .		
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	49.2 5.4 - 2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1	695.2	des .		
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	5.4 - 2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1	695.2	des .	 	
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1	695.2	des .		
9 10 11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	2,392.6 1,821.9 683.7 339.4 10.1	695.2	des .		
10 11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	1,821.9 683.7 339.4 10.1	695.2	des .	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	
11 12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	683.7 339.4 10.1	695.2	des .		
12 13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	339.4 10.1	695.2	des .		
13 14 15 16 17	87.9 40.4 17.4 396.6	403.2 249.2 1,451.9	10.1	**		**	
14 15 16 17	40.4 17.4 396.6	249.2 1,451.9		***			
15 16 17	17.4 396.6	1,451.9	20.0		8.3	1.6	
16 17	396.6			***	5.7	0.7	
17	396.6	11.7	**		and.		
		11.7	0.5	0.0	10.9	0.2	
	-	14.6			123.5	49.8	
18		22.8	154.4	444	_		
19	-	361.8				***	
20	thus.			_	-51.0		
21	3.7	80.5	15.5	**	127.4	14.8	
22	24.7	26.3	***		1,830.5	73.0	
23	1,721.4			***	927.9	120.0	
24	619.3	53.6		***	727.0	34.4	
25	6-0	64.7			15.0	0.1	
26	***	**	677.0	***		**	
27	10.0	19.9	507.8			**	
28	302.0	216.9	32.2		156.8	63.8	
29		**		we	_	**	
30		0.0			***		4,429.
31	**	ana ana			-	**	
32		600	48.3	817.1			
33				596.6	-		
34		80	646.1	140.7			
35	332.9	226.8	700.3		519.4	36.2	
36	1,134.1	1,416.6	2,127.3	2.0	80.1	7.0	
37		-	949	3,988.0	-	**	
38		944		3,813.8			55.0
39	-	_		97.4	-		
40				323.6			-
41		040		1,260.3			-
42	***	-	00	2,020.8			
43	1.1	-	-	2,341.9	**	••	
44	62.8	66.1	291.5	**	70.1	6.8	
45		-					
46			940	5.7			
47			-	437.3		***	
48			**	••			
49	**	**	89.2		***		
50	**			-465.3		**	
51		60	***	61.8	-	**	
52	667.7	511.9	1,890.6	312.5	374.5	39.7	2.
53	-	tions .	-		_	**	
54		to a			00	**	
55		100	••		00	**	
56		sa-to	**	***	***	**	
57		80	**	d-co			
OTAL	5,422.2	5,209.8	13,246.3	16,473.2	4,926.0	448.0	4,486.

Tableau 22. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1967 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	671.0	-44.7	619.5		96.5		
2	671.3	-289.1	217.6		-53.3		
2	610.2		53.6			-	
3	82.5	-28.8			23.6	-	**
4	23.8	-30.5	48.2		-1.8		0.00
5 6	614.5 -8.0	-173.0 -606.2	690.1 534.3		97.4 14.7		
7	185.3	-83.8	249.9		12.4		
8	100.0	-03.0	243.3		12.9		
9	2,610.6	-140.7	319.6		39.1		
10	1,705.6	-353.9	198.5		39.1		**
11	1,485.0	÷93.0	161.3		37.8		***
12	391.8	-15.6	53.9		14.1	-	
13	293.8	-261.2	53.6		-9.5		
14	-154.6	-527.7	61.6		-9.5 -4.6		
15	1,312.0	-144.4	38.2		-33.8		
16	564.4	-92.2	599.6		16.3		
17	565.9	-46.6	10.1		18.0		
		-153.5	1,483.6		101.3		
18	1,608.6	-203.5	22.5	-			
19	189.3		1,679.4	-	8.5		••
20	1,033.0	-542.4 -570.4	133.7		-53.0 -32.1		**
	-227.0					600	-
22 23	234.7	-1,955.4	490.1	_	-254.5		32.7
	2,262.8	-2,639.4	2,107.8		-7.7		32.7
24	876.3	-858.0	305.8	-	-5.8	-	_
25	-30.3	-203.9	56.0		37.7		
26	414.3	-223.3	41.7		-81.1	***	BANG
27	323.4	-613.8	373.7		25.8		
28	274.4	-659.6	135.4	4040	27.0	45.0	0.041.0
29	2,956.0		**		••	15.0	2,941.0
30	7,313.0			**		2,884.0	
31	4.000.0	105.4	205.5			80	***
32	1,055.5	-195.4	385.5				
33 34	602.2	-14.6	20.2		00		60
	793.0	-10.0	16.3	440		**	
35 36	2,144.8	-31.2	357.1				3.2 6.1
37	4,773.2 3,988.0			-		dow	0.1
38	4,204.5	-194.2	83.9				446.0
39	28.8	-277.6	109.9				99.0
40	330.6	-7.3	14.3	-			55.0
41	1,258.2	-7.3 -4.7	2.6				
42	2,020.8	-4.7	2.0			~	
43	2,282.8	-124.6	64.3				
44	1,191.3	-124.0	692.9	Π.			1.1
45	1,191.3		032.3	_			1.1
46	5.7						
47	437.3		00				-
48	12,399.6		**	12,399.6	••		
49	-227.9	-319.8	1.2	12,399.0	1.5		
50	-281.8	-1,472.8	1,656.4	_	1.3	_	
51	66.0	-1,4/2.8	4.3				
52	4,577.6	755.0	13.0		-	-	10.3
53	7,577.0	733.0	10.0				10.3
54	-		-	-	-		-
55	-			•	_		••
56	-		**				(MIX)
57	_	-	••		-	**	
5/		_					-
TOTAL	69,832.8	-13,452.0	14,161.3	12,399.6	73.4	2,899.0	3,539.4

Table 23. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1968 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport		Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	1,144.6	_	_	-	0.8	-	_	***	-	_	
2	3,234.3	-	43.2	-	8.7	_	-	_	-	040	
3	36.4	-	1,107.5	-	26.2	-	-	0.8	-	1000	
4	_	199.5		-	-	-	-	_	-	-	
5				1,849.6	145.8						
6	-	~	-	1,291.0	1.4	-	-	_	_	-	
7		***	-	525.9	16.0	10.1	-	_	-	Commo	
8		-	~	347.6	0.054.7	-	-	_	7.9	3.0	
9	59.4		-	_	3,651.7 2,957.3	-		_	16.0	51.7	
10	12.0				984.4				10.0	51.7	
11	_	_		_	494.2	-	_		0.2	_	
12 13	_				1,160.4			_	2.1	_	
14	_	_	_	_	1,480.1	_	_		7.5	2.6	
15	_	_		_	1,588.2		_	_	0.9	0.4	
16		_	8.5	-	1,927.5		_	-	1.4	15.3	
17	_	_	-	_	628.2	_	_	_	2.9	0.6	
18	_	_		_	3,499.6	_	_		4.9	-	
19	_	_	_	_	1,357.0	_	_	_	1.5	_	
20	_		_	1.3	4,275.3	_	_	_	_	map	
21	_	-	_	_	2,751.3	_	-	_	6.1	-	
22	_	_	0.1	10.4	1,653.3	-	-	_	_	_	
23			_	-	5,719.6	~	26.9		1.6	-	
24		-	-	_	2,453.7	-	-	99.9	1.5	-	
25				2.1	1,204.0			_	1.8		
26	_		_	45.1	1,725.4	_	2.6	0.4	-	_	
27	-	-	-	75.9	2,467.7	-	-		0.3	_	
28	-	-	-	_	934.6	-	-		22.0	***	
29	-	~~	_	_	_	3,479.7	-	_	-	_	
30						7,349.1					
31	_		~	_	8.3	1,971.5	5,900.5		_	10.4	
32		_	-		0.0	_	5,500.5	1,895.6		10.4	
33 34	_		0.1	1.3	20.0	_	5.0	1,809.6	_	_	
35	_	_	3.3	1.6	923.7	_	5.1	7,000.0	4,039.5	0.2	
36		_	- 0.5	-	1.1	-	9.5	16.3	-	5,582.5	
37	_	_	_	_		_	_	_	_	_	4,442
38	3.9		0.5	6.4	66.2	59.1	24.3	5.1	37.0	34.0	8,182
39	_	_	_	_	185.6	28.0	10.6	42.8		***	
40	_	_	_	_	-	_			-	_	
41	_	-	_	_		_	_		-	_	
42	_	_	10.1	7.6	25.2	-	16.3	3.1	-	112.5	
43	_	1.3	4.6	12.3	192.5	70.3	59.3	35.3	389.9	992.7	82
44		-	-		-	-		-	-	-	
45		_									
46	_		-	-	-	-	-	-	-		
47	-	-	-	-	-	-	-	an an		_	
48	-		_	***	***	-	_				
49	_	~~		_	-	_	-	_		_	
50								-			
51	_	-	-		-	_		_			
52	-	-	_			-	_	-	_		
53	-	000	_	-	~	_	-	_	_	-	
54 55		-	_	_	-	_	-	_	_		
55 56	_	-	_	_	_	_	_	-	_		
57	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
31	_	_	_	_	-	_	_				
									4,545.0		12,706

Tableau 23. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1968 dollars courants (en millions)

Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.
Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
 22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
1,145.5	~	_	_	_	•	_		_	_	_
3,293.8	7.6		_	_	***			_	_	_
1,171.1	0.2	_	***	***	_	_			_	
199.8	0.2	_			_	_	-	_	_	
1,995.4	_		_	_	_	-				_
1,293.2	0.8	tim .	_	-	-	-	-	_	-	
552.5	0.6	_	_	_	_		_	_		_
347.6	_	_	_	-	_	_		_	-	_
3,723.9	1.9		_	ىند	_		_	-	_	_
3,037.1	0.1	-	_		_	_	_	_	_	_
1,865.1		78.4	to-	-	_	10.5	791.8	_	-	-
494.5			_	_	-	-	949			-
1,162.4	_	-			_	_	_		cuiv	_
1,490.2	***	040	_	_	_	_	840	***		_
1,591.0	1.5		_		_	_		_	_	_
 1,952.9	0.3	_		_	-		_			-
631.8	0.2	_	_			_	_	_	_	_
3,510.1	5.5	_	_		_	_	_		_	_
1,376.6	18.0	_	_	_	_		_	_	_	_
4,276.7	-	_	_	_	_		_	_		_
2,762.8	5.4	-		_	_					
1,664.6	0.8	_	_		_		-		_	
5,748.7	0.5	_	_	_	_	~	_	_		_
2,555.2		_	_		_	_		_	***	_
1,207.8	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
1,775.0	1.6		_	-	_	-	_	_	-	_
2,547.5	3.6		-	_		100	_	_	_	_
962.1	5.5	_	_	_	_	_	_	_	_	_
3,479.7	_	_	_			_	-	_	_	-
7,349.1	_	_	_	_	_		_			_
1,971.5	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
5,972.3	53.1	-	_	_		_	_	-	_	
1,931.6	35.9	_	_		_	_	_	_		_
2,116.8	280.7		_	_	_	_	_		_	-
4,979.3	_	_	_	_	_	5.9		_	_	_
5,658.6	_	-	_		_	17.8	28.2	_	_	32
4,442.0	_	**	-		_	_	-	_	sine.	_
8,647.4	162.6	_	_	_	••	22.7	34.4	0.5	-	8.2
2,201.0	86.4	_	_	_		119.0	_	-	-	1,728.7
430.0	359.1	_	_	_	_	_	_	_	70.8	-
1,585.2	252.7		_	_	-	56.7	_	1,275.8	_	_
2,545.7	61.1	17.1	-	_	-	26.4	2,266.4	_	_	-
4,356.4	36.8	140.4		-		2,321.5	16.6	***	_	1.0
2,839.4	-	_	2,839.4	-		_		_	-	_
4,157.2	-		_		4,157.2	_	_	_	_	_
2,240.7	_	_	-	2,240.7		980		-	-	
479.5	_	479.5	•	_		_	-	_	-	_
14,077.8	14,077.8	-	_	_	••	_	_	_		_
	-	-	-	-		_	_	-	-	_
-	_	_	-			_	_	-	_	
247.4	247.4	_	spe			-	_			_
-		-	_	_			_	_		_
-			-	_	-	600	_	-	_	_
_		-	_	_	_	-	_	_	_	_
-		_	_	_	_	_	_	_		_
_	_	_		_	_	_	_	_	_	-
-	_	_	-	_	_	-	_	-		
136,043.4	15,708.0	715.4	2,839.4							

Table 24. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1968 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture Pêd	ne, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
4	28.0				201.2				20		
1 2	207.9	_	38.7	_	301.3 2,270.4	20.9	12	-	2.0 0.6	0.1	
3	0.3	_	93.5	0.1	1,032.2	3.5	12		0.6	0.1	
4	0.3	1.9	93.5	0.1	160.2	3.3	-	_	_	_	
5		1.5	_	2.4		_	_	1.0	02	_	
6	3.8	0.1		7.0	1,300.8	2.7	10.5	77.2		4.0	-
7	6.9		_		1,164.9				1.5		5.
	6.9	0.6	-	9.5	171.2	97.2	2.4			_	
8	0.7		_	95.6	400.5	252.0		_	_	_	
9	2.7	_	_	-	496.5	-	_	_	3.9	8.0	
10	425.0		2.8		638.4		0.5	-	2.3	12.8	
11	-	-	-	-	52.2	-	-	-	-		•
12	_	-	-	_	119.9		477.0		-	-	
13	9.9	_	_		442.9	169.9	47.2	0.1	12.0	15.8	
14	10.0	5.2	2.4	4.8	1,361.0	125.0	5.8	1.0	9.0	8.0	
15					120.7					12.9	
16	1.4	1.7	0.6	1.1	489.1	624.6	-	-	10.7	5.9	
17	-	-	-	-	30.4	14.3	-	-		0.4	0.
18	2.0	-	-	7.2	1,290.9	76.6	22	_	47.2	102.2	
19	***	-	-	0.1	133.4	-	2.9	14.2	92	7.1	113
20	-	_	-	37.7	2,471.7	488.8	5.6		3.1		
21	20.3	0.8	7.7	5.4	1,178.9	1,288.7	2.7	_	27.4	37.7	
22	35.9	2.4	5.2	73.3	324.9	189.5	1.7				
23	0.9	11.6	22	23.4	2,314.3	14.9	164.3	-	-	_	
24		4.5	_	3.8	728.4	561.8	12.4	40.1	0.1		
25	2.6	0.2	0.1	6.6	434.2	772.4	1.4	_	1.3	1.3	
26	184.3	10.5	17.3	46.1	315.9	127.3	215.3	33.3	52.2	40.2	27.
27	184.1	0.3	1.5	54.8	1,384.6	148.1	5.8	0.2	4.9	5.7	
28	~	3.4	-	-	261.1	76.8	3.6	1.3	2.4	6.3	
29			-	-	_	-	_		••	-	
30	-	dia.		_	_	_	-	_	_	_	
31	81.8	0.4	14.0	108.5	178.9	6.0	194.2	145.8	7.1	45.1	532.
32	14.2	2.5	59.7	37.9	378.8	80.9	524.6	87.5	152.9	54.9	6.0
33	22.1	0.3	3.1	8.7	227.0	20.1	71.6	44.8	92.3	124.6	143.0
34	58.0	0.2	0.6	80.4	434.6	6.3	37.3	35.0	17.8	105.0	127.
35	135.5	4.5	7.0	45.7	1,021.0	563.7	88.6	10.7	64.1	27.1	17.2
36	36.0	1.5	1.7	5.1	20.9	80.0	31.7	12.6	8.9	14.7	6.9
37	_	_		_		-	-		-		0
38	160.5	2.7	13.6	91.5	622.9	174.0	163.4	52.4	298.1	7122	1,008.0
39	5.8	0.3	4.9	52.6	462.7	520.5	36.5	29.5	56.4	100.9	245.4
40	-	-	-	-	TOLLIF	020.0		20.0	50.4	.00.5	270.
41	***	_		_	_	-	_		_	_	5.7
42	_	_	_	_	_	_	34.6		_	_	5.
43	49.2	2.0	50.5	52.0	629.5	124.1	168.4	47.0	41.8	50.7	95.4
44	48.6	1.9	2.0	20.4	963.7	259.0	22.5	11.3	9.9	11.4	
45	169.5	1.3	176.7	199.3	1,081.8	181.0	187.0	51.2	182.5		4.0
46	0.3	- 12	5.5	23.3	938.3	52.3				153.2	228.0
47	0.5	_	5.5	23.3	930.3	52.5	64.4	21.1	235.4	230.1	237.1
48	_	_	_		_	early.	_		-	_	-
49	-	_	_	~	014.0	_	_	-	-	7.0	-
	-	_	_	-	214.2	-	-		-	7.3	-
50	-		- 10			070.0	-				
51	2.3	40	12	0.7	6.0	27.3	30.0	3.1	2.5	3.9	11.9
52	184.1	4.9	42.8	105.8	619.1	778.8	358.9	139.1	182.1	242.2	2,182.
53	-150.9	-0.3	-0.5	-44.6	-52.2		-229.4	-44.3	-52.7	-0.2	-46.8
54	306.5	17.1	421.6	701.7	10,188.8	3,721.7	2,196.4	1,197.9	2,026.8	3,032.9	1,885.2
55	2.7	0.9	35.0	73.3	798.7	214.1	175.7	118.7	104.0	125.1	89.6
56	1,388.9	67.6	57.8	4.8	84.6	421.0	144.2	6.0	178.7	660.6	1,779.9
57	849.8	49.7	108.8	2,231.7	4,725.4	681.7	1,273.9	1,770.9	746.3	835.8	4,102.0
TAL	4,490.7	200.8	1,177.8	4,178.0	44,535.0	12,967.7	6,060.2	3,908.9	4,545.0	6,805.8	12,706.6

Tableau 24. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1968 dollars courants (en millions)

al	Total	Gov't Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.
al	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
3	331.3	_			ption	**				_	_
	2,617.3	14.1	•••		-	19.2	1.0	43.2	-	_	_
	1,129.5	-	-	_		_	_	_	-	_	_
	165.3	_	eno.	_	_	0.9	_	2.3	_	_	
	1,305.0	-	-	-					0.5	_	_
	1,292.4	11.1	0.9	_	-	64	0.5	22	0.1	0.2	0.2
5	304.5	15.5	_	-	_	0.3	0.1	0.8	_	_	-
6	347.6	-	-	~	-	~	_	_	_	-	-
	1,084.2	0.1	-		-	158.0	-	415.0	_	-	
4	1,283.4	-	_			56.8	2.1	142.8	-	-	
	264.7	-	24.0	-	52.4	6.6	1.9	127.7	-	-	-
	119.9	-	-	-			_	_		-	-
	907.6	0.3			1.8	198.5	6.3	2.8	0.2		
	1,628.2	19.7	0.9		-	34.4	11.6	22.7	6.4	-	0.1
	176.2	142				26.4	-	2.0	_		-
	1,157.8	-	-	-	-	6.1	16.5		-	-	0.1
	46.7	-	-	****	-	-	-	1.0	_	_	-
	1,778.5	070	7.0	_	1.6	217.9	4.3	25.0	-	-	1.3
	1,184.9	67.2	72	-	581.4	347.5	1.5		-	_	1.8
	3,051.0	25.7		-		17.7	0.8	0.4			
	2,883.6	14.8	_	_	-	294.1 794.9	4.6	0.4	_	_	_
	1,438.2	10.2			17.0	331.9		0.1			_
	3,103.5 1,602.8	223.1 72.8	_	_	1.6	176.9	0.4	-		-	_
	1,252.5	72.0	_	_	1.0	26.7	0.4	5.5	0.1	_	_
	1,228.0	85.7	2.8		30.0	2.3	14.4	15.2	4.4	0.6	2.8
	2,189.3	107.3	2.0	_	1.8	227.2	51.1	1.5	10.1	-	0.2
	658.1	64.6	3.1		48.9	135.2	18.3	2.1	29.4	_	1.4
_	-	-	-		-	-	-	_	-	_	-
_	_	-		_		_	_	_	_	_	
5	1,971.5	623.1	11.9		_	-	8.1	11.3	-	2.8	_
	4,874.8	183.4	6.6	2,839.4	426.5	_	7.8	8.0	0.2	0.6	2.5
8	1,273.8	173.9	13.6	-	210.6	-	20.8	18.8	43.6	1.3	33.1
	1,247.3	249.8	22.9	-	-	-	21.7	42.1	2.2	2.4	3.6
	2,752.9	68.9	3.7	_	34.8	583.6	16.2	52.0	6.8	0.4	1.4
5	541.6	35.5	72	-	34.7	184.4	10.8	37.7	92	0.1	1.8
-	-	_	_	-	-	-		-		-	_
	3,956.8	249.3	43.6		_	-	109.1	106.4	63.0	11.5	74.5
	2,187.5	288.4	13.5	-	223.4		20.1	26.3	18.6	2.5	79.1
	113.7	113.4	0.1					-	-	0.2	
	188.8	183.0	_	-	200 5	~	-	_	-	0.1	-
	416.7	19.2		-	360.5	-	400.0	2.4	00.4	-	20.0
	1,993.4 1,525.8	302.4 18.1	14.2 0.8	_	106.4 7.9	6.2 112.1	129.0 6.4	53.2 24.0	30.1	2.6	38.9 0.4
			36.4		7.9	112.1	152.5		1.3	0.1 5.1	
	4,157.2 2,234.1	1,172.8 217.7	18.9				66.9	26.9 54.7	85.5 11.5		66.7
	2,204.1	217.7	10.5		_	_	00.5	54.7	- 11.5	6.3	50.3
		_	_	-			-	_	_		_
9	233.9		_	-	_	3.6	-	8.8	_		_
	287.4	_	_	_	99.4	188.0	-	-	_	_	_
	181.9	87.8	_	100	_	_	3.0	-	_	_	22
	5,500.9	258.0	37.1	_	_	-	75.2	239.5	21.7	3.3	25.7
	-680.4	_	_	_	_	_	_	_		_	-58.4
	37,704.2	8,528.6	393.9	-	***		1,108.8	1,010.6	190.5	18.3	757.0
	2,592.7	732.3	17.0	_	_	-	35.7	36.1	2.5	0.6	30.6
2	6,479.2	_	-	-	_	_	308.7	237.9	687.1	13.4	437.9
	19,776.0	1,456.1	35.3	-	-	-	344.2	328.5	51.3	-1.5	186.0
4 TOT	400.045 1	4-500					2,580.5				1,741.1
	136,043.4	15,708.0	715.4	2,839.4	2,240.7	4,157.2		3,137.4	1,276.3	70.8	

Table 25. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1968 current dollars (in millions)

Non-Gov	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Saufadm. pub	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	49-19-		944		_		1
	4-1	***	21.5	735.6	9.1	ann.	2
	40	80	***	36.3	0.0		3
	40-10	**	00	7.5	**		4
		tion .	4040				5
	**	444	800	50.5	**		6
	940	***	***	5.9	1.6	849	7
	**	-	4046		40	**	8
	**	**		2,431.7	***	***	9 10
		- tru	761.9	1,896.6			11
		800	761.9	732.4		••	12
,	1.7		en.	332.9	425.8	92.5	13
•	0.7	9.1 5.7		11.3 18.2	425.8 254.8	47.6	14
,	0.7	5.7		10.2	1,512.1	47.0	15
	0.2	12.4		0.3	12.4	18.7	16
	55.6	122.9		0.5	16.8	407.8	17
•	55.0	122.5		172.0	23.6	407.0	18
		A-14	-	172.0	379.2	**	19
		-41.0		Made .	070.2		20
	16.1	118.7		16.6	89.0	4.2	21
	82.5	1,675.1	640		28.4	33.3	22
	126.8	860.2			_	1,919.6	23
	37.6	742.9	***	_	56.5	696.5	24
	0.1	13.2		mar.	68.3	**	25
	**	-		722.7	**		26
	00 MA			551.5	21.8	11.2	27
	69.1	142.6		37.7	254.6	336.7	28
	**	-					29
4,439.				wm	**	dryk	30
		-	***		**	ests.	31
			859.2	47.8	**	***	32
			653.7	***	40	***	33
•	**		157.6	709.2		2000	34
	40.0	464.2		724.7	238.0	396.8	35
•	7.3	79.0	2.2	2,272.0	1,552.6	1,195.8	36
		••	4,442.0	**	wn		37
57.0	**	-	4,305.2		***		38 39
•	**		106.6		(seds		40
			308.0 1,398.8	West			41
•		***	2,129.0				42
•			2,129.0			1.3	43
	7.1	65.4	2,407.5	308.5	71.7	67.9	44
	/·I	00.4		300.5	r 1.7		45
			6.6				46
			479.5	***	249	-	47
							48
				95.5		***	49
_		••	-28.8				50
	~~		59.1		***	-	51
3.0	42.2	310.7	357.5	2,120.5	564.7	748.2	52
-				no.		-	53
_	***		90		0.0		54
	••				***		55
		pa.	**			-	56
-		-	-	**	68		57
				44.000	5.504.4	F.077.0	TOTAL
4,499.1	487.0	4,581.0	18,427.0	14,037.8	5,581.1	5,977.9	CIAI

Tableau 25. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1968 dollars courants (en millions)

	Total	Immorto	Evnerte	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Imports Importations	Exports Exportations	Dép. cour. adm	Inventory Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	17	10141	16/	110	- 10	30011	00014
1	814.2	-44.6	559.9		298.8	40	
2	676.6	-288.0	215.8	tea	-17.4	40	44
3	41.5	-30.4	52.6	***	-16.9	00	**
4	34.5	-30.9	59.3	0.00	-1.5	44	
5	690.4	-310.8	875.3	6 -10	125.9	**	**
6	8.0	-696.4	625.8	to the	20.9	to go	
7	247.9	-92.6	290.8	**	42.3	-	
8			**	**		40	
9	2,639.7	-148.2	335.9		20.3	***	**
10	1,753.7	-385.6	190.7		52.0		**
11 12	1,600.4	-89.2 -13.4	176.9 62.2	440	18.4 -7.1		
13	374.6 254.8	-354.1	58.7	4.0	9.8		
14	-138.0	-552.8	81.0		6.6		-
15	1,414.8	-177.0	47.1		32.7	-	***
16	795.2	-112.5	751.8	-	111.9	***	
17	585.2	-53.2	16.9		18.4	_	
18	1,731.6	-171.6	1,597.0	444	110.6	**	**
19	191.6	-222.4	25.4	***	9.3		••
20	1,225.7	-590.4	1,939.4		-82.3		
21	-120.7	-567.9	171.4	***	31.1	849	910
22	226.5	-1,924.5	549.4	-	-217.7	-	an an
23	2,645.1	-3,595.1	3,207.4		79.1	-	47.2
24	952.3	-900.9	384.0		-64.1		
25	-44.6	-194.8	63.9		4.6	**	**
26	547.1	-245.6	53.1	do	16.8	-	***
27	358.2	-687.2	425.2		35.6	_	••
28	304.0	-698.1	154.5		7.0	-	0.404.7
29	3,479.7		ww	_	44	18.0 2,910.0	3,461.7
31	7,349.1					2,910.0	
32	1,097.5	-175.9	366.5		-		
33	657.8	-17.1	21.2	***		**	ana a
34	869.5	-11.6	14.3				**
35	2,226.3	-45.8	401.5		**	***	7.0
36	5,117.1	**	0-0	WW	800	**	8.2
37	4,442.0		**	••		***	**
38	4,690.6	-233.0	96.4	**	***	-	465.0
39	13.5	-317.4	111.3	**	***	••	113.0
40	316.3	-8.8	17.0	**	-		**
41	1,396.4	-5.3	2.9	**	***	••	-
42	2,129.0		***	e-0	***	***	**
43	2,363.0	-125.5	79.8	***	***	**	
44	1,313.6	w/s	791.4	**			1.6
45 46	6.6	-				***	***
40	479.5				••	***	**
48	14,077.8	_		14,077.8			
49	-233.9	-330.7	0.2	14,077.0	1.1		
50	-287.4	-1,526.0	1,267.4		**1		**
51	65.5		6.3	***			**
52	4,913.1	740.0	13.2	-			13.1
53		**	89	**			**
54	-	**		dean dean	400		an
55		**	mo		**		**
56		+=	**	_			
57		-	-	6m		***	**
	76,285.7	-15,235.0	16,160.9				
TOTAL				14,077.8	646.2	2,928.0	4,116.9

Table 26. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1969 current dollars (in millions)

Agriculture Pêche, pi 1		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport		Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
1 1,072.5 2 3,536.7 3 39.9 4	piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport		Comm. gros	Comm. détail	Fin., immot
2 3,536.7 3 39.9 4	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2 3,536.7 3 39.9 4	940	-	_	0.8	_	_	_	_	-	
3		53.7	_	10.5	_		_	_	-	
5 6 7 8 9 68.5 10 9.0 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 4.4 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 56 56 55 56 55 56 55 56 55 56 56 57 58 56 57 58 5	_	1,281.2	_	37.6	_	-	0.8	_	-	
6	201.8	_	-	-	_	***	_	_	_	
7	-	_	1,931.1	168.0		_			-	
8		_	1,412.7	0.9	-	-	-		photo	
9 68.5 10 9.0 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 28 - 29 - 30 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 34 - 35 - 36 - 37 - 41 - 42 - 44 - 45 - 44 - 44 - 44 - 44 - 44	-	_	528.6	16.8	10.6		-	-		
10 9.0 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 4.4 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 -		-	376.4	-	-	-	-			
11	-	_	-	3,904.8	-	-	-	6.6	3.1	
12				3,125.8				15.4	50.0	
13	-	-	-	1,085.7	-		-	_	-	
14	_	-	-	532.5	_	_	-	0.3	_	
15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 4.4 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 -	-	-	_	1,267.4 1,622.8	_		_	1.6 8.3	2.8	
16	_		_	1,679.4	_	_	_	0.9	0.4	
17	-	10.1		2,152.6				1.4	16.9	
18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 37 - 38 4.4 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 55 - 56 -	_	70.1	_	695.6	_	_	_	3.1	0.7	
19	_	_	_	3,937.0	_	_	_	4.1	_	
20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 4.4 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 55 - 55 - 55 -	_	_	_	1,473.2			-	1.6	-	
22	-	_	1.2	4,459.5	-	_	_	_		
23	-	_	_	3,023.0	_	_	_	7.0	_	
24	-	0.1	15.4	1,967.2	-		-	~	-	
25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 4.4 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 56 -	-	~	-	6,642.9	-	34.2		2.4	-	
26	-		-	2,806.3	-		106.0	2.1	-	
27		~	2.7	1,284.6				1.6		
28	_	-	50.2	1,757.5	-	22	0.4	_	-	
29	-	-	81.8	2,651.4	-	_		0.2	-	
30 - 31 - 32 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 4.4 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 -	_	oun	_	1,025.2	4 101 5	-		24.6	_	
31	_		***	_	4,191.5	_	_	-		
32					7,722.1 2,009.8					
33	_		_	7.0	2,003.0	6,425.7	_	_	9.8	
34	_	_	_	7.0	_	0,420.7	2,121.8	~	-	
35 - 36 - 37 - 38 4.4 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 -	_	0.1	1.2	19.0	_	42	1,988.8	-	_	
36	_	3.0	1.1	1,009.6	_	8.5		4,540.5	0.2	
37 - 38 4.4 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 -	-	-	-	1.1	-	9.9	18.3	_	6,130.1	
39	-	-	-	-		-		-	-	4,91
40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 50 - 51 - 52 - 53 - 55 - 56 - 56 - 56	-	0.5	6.1	79.4	73.3	25.4	6.7	38.1	33.6	9,11
41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 47 - 48 - 50 - 51 - 52 - 53 - 55 - 56 - 56	-	-	-	212.9	33.0	12.4	47.0	-	-	
42 43 44 45 46 47 48 50 51 52 53 54 55 56	-									
43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 56	_	-	_	_	-	-	-		400.0	
44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 50 - 51 - 52 - 53 - 55 - 56 - 56	4.0	12.5	7.2	26.8	70.0	15.9	3.5	440.0	120.6	~
45 - 46 - 47 - 48 - 50 - 51 - 52 - 54 - 56 - 56 - 56	1.6	2.6	12.8	209.8	76.9	66.2	41.0	413.9	1,071.9	89
46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 56	_	_			_	_		_	_	
47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 56 - 58				<u>_</u>						
48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 56 - 50 - 50 - 50 - 56 - 56	_	_	_	_	_	_	_	_		
49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 55 - 56 - 56			_	_	_	_	_	-	_	
50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 -	_	_	_	***		_		_	_	
51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 56 -	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
53 54 55 56	_	_	_	_	_	-	-	_	-	
53 54 55 56	_			_		_	-	-	_	
55 56	-	_	-	_	_	_		_	-	
56 –	_	_	_	-	-	-		_		
	_	-	_	-	-	-	_		-	
	_	-	-	-	-	_		-		
57 –	-	-	-	-	_	-	***	-	-	
TAL 4,731.1	203.4	1,364.1	4,428.5	48,894.5	14,117.1	6,604.6	4,334.4	5,073.8	7,440.1	14,114

Tableau 26. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1969 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1,073.4	
	_	_	_	_	_	_	_	_	6.9	3,607.8	
	_	_	_	_	_	_	_		0.4	1,359.9	
_	_	_	_	_	_		_	_	0.1	201.9	
_	_	_	_		_	_			0.1	2,099.0	
									0.9		
_	_	_	-	_	_	_	_			1,414.5	
_	_	_	_	_	~	_	-	-	1.1	557.0	
_	_		-	_	_	-	_	-	-	376.4	
-		_	~	_	_	_			1.6	3,984.7	
			-	-					0.2	3,200.5	
-			856.3	14.2		-		82.4	-	2,038.6	
			-			-	-	-	_	532.8	
	-	_	_	-						1,268.9	
-	-	-	**	-	-	-		-	***	1,633.9	
	-		-	-	-		-	_	1.7	1,682.5	
-	-	_	note:	-	-	-	-	-	0.9	2,181.9	
_	-	-		-	-		-	440	0.2	699.5	
	otion	-	-	-	-		-		6.3	3,947.4	
-	-	-	_	-		_	-	-	19.1	1,494.0	
	-	***	-	_				_	-	4,460.7	
-		_	-	-	-	-	_		-	3,030.0	
_	_	_		_	-	-	_	-	0.7	1,983.4	
	-	_	_	_	2000	and a	_	_	0.5	6,680.1	
-	_	_	_	_			-	-	_	2,914.4	
-	-		_	_		_	_	_	_	1,289.0	
_	_	_	-	-	-	-	_	_	2.4	1,812.6	
_	_	_	_	_	_	-	_	_	3.8	2,737.1	
_		_		_	_	_	_	_	5.2	1,055.1	
_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	4,191.5	
_		_		_	_	_		_	_	7,722.1	
						-		_	-	2,009.8	
_		_			_	_	_		67.4	6,509.9	
	_	_		_		-	_		40.8	2,162.6	
_				_		_	_	_	280.4	2,293.7	
_			_	6.4	_		_	_	200.4	5,569.5	
3.1			29.0	19.5						6,211.1	
3.1		_	25.0	19.5	_	_	_			4,911.0	
0.2	_	-	00.1		_	_	-	_			
9.3		0.6	36.1	23.7	-	-	-	_	178.5	9,626.7	
1,942.8	~~		_	176.8	_	_	_	-	92.6	2,520.8	
	82.5	4 450.0		62.5					381.8	464.3	
	_	1,459.2	05470		_	_		40.4	274.0	1,795.8	
-	-	_	2,517.2	28.4	_	-	-	18.4	67.6	2,818.1	
0.7			19.2	2,506.6	-		-	167.7	41.5	4,721.7	
-	-	-	***	_		_	3,067.9	-	-	3,067.9	
					4,600.6	400	-			4,600.6	
-	-	-	***	-	-	2,489.3	_	_	-	2,489.3	
_	nair		-		-	-	-	552.6		552.6	
	-	_	-	_	_	_	_	-	15,963.1	15,963.1	
	-	_	_	_	_			_	-	-	
-	_		-	-		_	ww		-	_	
_	-	-	_	_	_	_	_	-	279.1	279.1	
_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	-	
	_		_	_	_	_	_	_	_	-	
_	_	_	_	_	-	_	_		1010		
	***	_	_	_	_	-	***	-	_	_	
-	_	_		-	_	_	-	_	-	-	
-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Statistics Canada Statistique Canada

Table 27. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1969 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport		Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture 1	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	32.2		-	_	287.6	_	-	_	2.6	_	
2	223.2	_	48.3	-	2,406.1	27.6	1.3		0.6	0.1	
3	0.3	_	119.5	-	1,164.1	5.0	_			000	
4 5	-	2.0	_	-	164.4	-		-		-	
6	3.6	0.1		2.6 7.4	1,334.6	2.5	100	0.8	0.1		-
7	6.2	0.1	_	10.7	1,155.8 176.3	2.5 94.4	10.8 2.7	82.1	1.4	3.8	5.8
8	-	0.5	_	113.6	170.3	262.8	<i>2.1</i>	_	_	- cate	
9	2.8		-	-	590.5	====		***	3.2	6.2	
10	453.5		2.4		672.2	***	0.6		2.3	12.6	
11		_	-	-	57.2	-	_	_	_	-	-
12		-	-	_	115.4		-		-	_	-
13	10.1		_	1.6	494.4	196.8	49.9	0.2	13.0	16.3	-
14	9.5	5.5	2.8	5.4	1,475.7	150.4	5.7	1.1	10.5	8.6	-
15 16	22	1.8	0.6	12	135.7	7477			-	11.0	
17		1.0	0.6	-	570.1 32.9	747.7 15.2	-		12.6	5.4	_
18	3.5		_	7.1	1,402.4	95.2	2.1	_		0.5	0.7
19	-	_	_	0.2	153.1	502	2.8	18.3	50.7 9.8	122.2 7.6	13.0
20		_	_	43.7	2,756.4	498.2	5.6	-	3.8	7.0	13.0
21	26.7	0.9	9.1	5.1	1,333.1	1,432.9	2.7	_	27.6	39.4	
22	36.8	2.5	6.2	92.5	382.8	202.9	1.6	_		-	-
23	0.9	12.2	2.6	23.0	2,618.5	15.9	175.8		_	_	_
24		4.7	_	42	847.5	614.3	12.3	55.5	0.1		-
25	1.3	0.3	0.1	8.0	483.9	800.0	1.5		1.3	1.4	
26	191.1	11.5	18.6	45.5	333.2	138.2	231.8	34.7	56.8	42.9	29.9
27 28	181.0	0.4 3.5	1.8	56.4	1,504.9	162.2	6.1	0.2	5.9	6.8	-
29	-	3.5	_	_	295.6	85.9	3.9	1.5	2.6	6.3	_
30	_	_	_	_	_	_	_		_	_	
31	79.5	0.4	16.0	120.0	190.8	6.0	193.6	159.1	6.5	44.9	568.2
32	15.1	2.4	75.2	40.9	438.4	79.2	584.3	91.4	153.3	58.3	7.7
33	23.5	0.4	3.1	9.0	243.0	20.9	78.5	51.6	106.8	145.3	170.5
34	62.1	0.2	0.7	90.4	474.7	6.6	38.1	34.8	16.7	108.2	145.2
35	143.4	4.9	7.9	50.9	1,125.5	622.7	98.2	12.3	78.5	29.6	21.1
36	38.3	1.7	1.8	5.1	21.7	87.4	34.9	13.2	9.4	15.4	7.9
37 38	171.2	3.5	10.0	100.0	7475		4770.0				-
39	6.9	0.4	13.8 4.9	106.6 56.8	747.5 529.3	202.3	179.3	57.9	327.5	785.6	1,134.2
40	-	-	4.5	30.6	529.5	604.3	41.3	35.3	60.6	113.0	277.2
41	_	_	_	_	-						5.9
42	_	_				_	39.3	_	_	-	5.9
43	50.2	22	61.7	54.9	674.2	130.3	174.9	56.7	43.4	50.0	101.4
44	51.2	1.9	22	22.9	1,056.5	281.9	24.5	15.1	11.3	12.8	4.5
45	103.6	1.2	188.8	217.6	1,193.9	239.7	192.2	87.3	198.5	307.0	380.6
46	0.2	-	5.1	25.5	1,000.4	56.7	76.0	26.8	263.9	276.0	287.5
47	_	-	-	_	_	-	-	***	-	-	
48 49	_	-			_	-	_	-		-	-
50	_	_	_		241.3	-	_	~		5.6	-
51	2.1		0.9	0.4	5.5	34.4	33.4			-	
52	183.6	5.4	46.6	118.7	684.1	863.4	400.9	3.5 167.0	3.6 199.8	4.8 282.5	13.3
53	-117.5	-7.8	-0.2	-45.5	-78.1	500.4	-226.7	-33.5	-84.3	-0.2	2,421.0 -78.3
54	312.3	17.5	476.9	749.0	11,169.7	3,945.9	. 2,415.5	1,311.7	2,305.4	3,433.2	-/8.3 2,152.3
55	3.3	1.1	39.3	77.4	888.4	220.4	189.3	128.5	122.3	146.3	101.2
56	1,525.0	772	65.0	4.6	77.9	466.0	158.0	6.6	181.8	649.0	1,964.3
57	892.0	45.1	142.0	2,295.0	5,265.5	700.8	1,362.2	1,914.7	863.7	681.4	4,379.5
OTA!	45044										,
TOTAL	4,731.1	203.4	1,364.1	4,428.5	48,894.5	14,117.1	6,604.6	4,334.4	5,073.8	7,440.1	14,114.8

79

Tableau 27. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1969 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	***	-	-		-	-	_		_	322.4	1
_		_	46.7	1.0	20.6	-	-	-	15.1	2,790.7	2
um-	-			-	-		-	••	-	1,289.0	3
_	-	_	2.5	-	1.0	-	-	-	-	169.9	4
-		0.6				-	-			1,338.7	5
02	0.2	0.1	2.3	0.5	-	-	-	1.0	11.0	1,288.7	6
_	-	toni	0.8	0.1	0.3	-	-		16.0	308.1	7
_	-	-	472.7	_	179.4	~~	then	-	-	376.4	8
		_	158.3	2.0	62.3	-	_	_	0.1	1,255.0	9
			137.2	2.5	7.4	54.5		24.5		1,366.1 283.2	10
_	_	_	10/2	2.0	7.7	54.5 ~	_	24.5	_	115.4	12
_	_	0.2	3.9	6.6	230.0	1.9	_	_	02	1,025.0	13
0.2	_	7.4	24.8	12.1	33.1	-		1.1	23.3	1,777.1	14
_	_	_	2.3	_	22.1	_	ana	-	16.6	187.8	15
0.1	**	_	-	16.4	6.2	_	_	_	-	1,364.4	16
_	-	_	1.1	-	_		-	-	_	50.4	17
1.5	-	400	27.4	4.8	242.5	1.7	-	-	-	1,961.2	18
2.0	-		-	1.6	365.4	626.0	-	8.3	81.2	1,289.5	19
-	~		-	0.9	18.9		_	-	6.9	3,334.4	20
-	-	-	0.5	5.0	287.9	-	-	-	17.5	3,188.1	21
-	-	-	0.1	-	1,041.4		_	_	10.4	1,777.1	22
-	-	-	mei .		318.0	15.0	alan .	_	197.5	3,379.5	23
-	-	-		0.4	170.8	1.6	-	tion .	67.1	1,778.6	24
		02	6.2	0.1	26.4 2.6			- 0.1		1,330.5	25
3.2 0.2	0.6	4.9 10.7	14.7 1.6	15.3 52.5	236.7	33.1	-	3.1	89.7	1,301.6	26
1.6	_	34.1	2.5	19.2	151.6	1.8 57.1	_	3.6	115.7 71.5	2,344.6 740.7	27 28
1.0	_	34.1	2.5	192	0.101	57.1	_	3.0	/1.5	740.7	29
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	30
_	32	-	12.0	7.4	-	-		12.3	589.7	2,009.8	31
3.3	0.7	0.2	9.1	8.5	-	477.0	3,067.9	7.7	211.0	5,331.9	32
37.7	1.4	48.2	21.8	23.1		232.6		15.9	199.2	1,432.6	33
42	2.8	2.4	48.5	23.5			-	27.0	280.1	1,366.1	34
1.5	0.5	7.9	57.9	17.6	701.6	35.5		4.4	72.6	3,094.5	35
1.9	0.2	10.2	41.3	11.5	206.1	35.3	-	7.6	40.2	591.1	36
-	-	70.4	400.0	100.7	***	_	-	-	000.7	4 400 4	37
90.4	13.6	70.1	103.0 29.3	120.7 23.3	_	262.1	-	52.3	302.7	4,482.1	38 39
91.9	3.0 0.2	21.4	29.3	23.3	-	202.1	-	16.2 0.1	316.8 149.6	2,493.7 150.0	40
	0.1		-	-				- 0.1	458.2	464.2	40
_	-	_	2.8	_	_	395.8	_	_	21.9	459.8	42
43.3	3.0	31.6	61.2	133.9	7.7	112.3		16.9	334.3	2,144.1	43
0.5	0.1	1.4	25.7	6.8	127.0	8.2		0.8	19.0	1,674.2	44
85.8	5.5	97.5	53.6	188.9	_	_	-	44.1	1,014.6	4,600.6	45
58.8	7.3	13.3	61.4	76.1	-	-		23.8	222.8	2,481.7	46
-	-	_	-	_	-	-		_	-	-	47
_	-	-	-	-	-	-		-	-		48
-	-		8.1	-	3.3		-	-	-	258.3	49
					130.5	137.7		-		268.3	50
2.6	_	-		3.0	***		_	-	99.0	206.6	51
30.9	3.8	24.3	263.7	85.3		-	-	40.8	243.7	6,065.6	52
-60.7	20.0	040.0	1 100 1	-0.1	-	-	-	451.0	0.040.0	-733.0	53
868.0	20.8	243.2	1,133.1	1,212.1	_	-	_	451.0	9,943.8	42,161.4	54
36.0 442.2	1.1 16.3	3.0 770.0	42.4 250.2	39.7 354.6	-	_		20.3	844.0	2,904.0 7,008.6	55 56
208.5	-2.0	56.9	327.3	361.4	_	_	_	38.2	1,615.8	21,148.0	57
2000	2.0	00.0	GE 7.5	301.7				00.2	,,510.0	27,710.0	
	82.5	1,459.8	3,457.9	2,838.2	4,600.6	2,489.3	3,067.9	821.1	17,718.9	149,798.2	TOTAL

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING.

Table 28. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1969 current dollars (in millions)

	Durable	Semi Durable	Non Durable	Services	Non-Gov't	Government	Non-Gov
	Durables	Semi durables	Non durables	Services	Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. pub
	1P	2P	3P	4P	5M&E	6M&E	700
	IF.	<u>د</u> ۲	- Jr		JIVIOLE	OWAL	7001
1						gá-la	,
2	**	9.3	760.7	22.1	œ.é	**	,
3	200		36.4		***	**	
4			8.5			***	
5			0.0	_			
6	nois .	40	48.8		**	0.0	,
7	044	1.7	6.3	**			
8	**	0.0		no.		69-10	
9		**	2,613.9			or or	
10	**		2,018.5	-		**	
11	-		792.7	824.5			
12	**	840	351.6				
13	100.9	445.5	12.2	_	9.0	1.5	
14	57.7	264.8	17.8	***	6.5	0.6	1
15	**	1,647.1				••	
16	20.8	14.1	0.3		16.0	0.2	,
17	438.5	17.6			137.7	51.0	
18		24.5	190.8				,
19		403.1	produce (Contraction Contraction Contracti		646		
20			10100	***	-58.0		
21	5.2	104.3	17.1		127.7	15.0	
22	39.8	32.2	17.1	-	1,847.9	71.8	
23	2,062.5	JE.Z			985.2	104.6	
		58.1		_	814.2	31.2	
24	763.7			***		0.1	
25	***	70.3	750.5		12.8		
26		04.4			_	**	
27	11.6	24.1	616.9				•
28	391.6	280.9	43.1		151.7	70.3	
29		64					4 600
30			_				4,698.
31				005.0		-	
32			56.9	935.8		**	
33	_	••		729.4	wa		
34			762.7	155.1			
35	445.4	260.4	792.9		528.7	36.7	
36	1,327.6	1,695.5	2,486.0	2.4	89.8	5.6	
37			_	4,911.0		**	'
38	**	_		4,780.9		**	57.
39				121.9	**	mm	
40	**	90		304.4		**	
41	44		-	1,335.0		••	
42	***		***	2,358.3			
43	1.4	1040		2,632.3			
44	74.8	77.2	322.0		73.9	6.6	
45				**			
46		_		7.6	quico:		
47			**	552.6		**	
48	949		**				
49	draw	_	99.2				
50	***			122.9			
51	**	anu		65.6	-		
52	819.1	611.8	2,296.1	422.5	406.3	36.7	3.
53	3.0	•	_,	7600.0			
54		99	***	'an	**		
55						-	
56					_		
57		-			_		
3,	-		-				
					5,149.4		4,759.

Tableau 28. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1969 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	lab. Non. gouv.
4	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
9	750.9	-41.8	375.8	**	417.0	**	
	817.1	-318.5	209.5	0.0	134.1	**	**
	70.9	-30.6	46.6		18.5	**	
	32.0	-40.3	63.7		0.1	-	
				-	162.2		
	760.3	-255.0	853.1 757.0	-	41.7		
	125.8	-721.7					
9	248.9	-98.2	302.9	•~	36.2		ω
	0.700.7		**		47.0		
	2,729.7	-223.0	386.6		-47.9		**
	1,834.4	-410.2	202.7		23.4	••	**
	1,755.4	-121.3	208.5		50.9	***	0.0
4	417.4	-14.4	68.1		12.0		**
.0	244.0	-414.2	68.8		20.3		aw .
.1	-143.1	-606.4	85.4		30.4		
7	1,494.7	-239.9	71.4		16.2		
	817.5	-141.5	774.3		133.4		**
	649.1	-60.5	31.2		33.7	, 444	**
	1,986.2	-185.0	1,855.6	***	100.3		
	204.5	-252.8	29.6	_	24.5		
	1,126.3	-739.6	1,833.4		90.5		
	-158.2	-662.8	189.5		45.9		
			674.2	_	-60.6		
	206.3	-2,399.0					70.0
	3,300.6	-4,103.9	3,924.5	••	251.4		76.3
	1,135.8	-1,063.8	431.5	**	100.9	*	***
	-41.6	-225.2	79.8		20.5	94	
	511.0	-255.4	61.2	ww	-45.3	**	400
	392.5	-770.0	470.7		39.3		**
4	314.4	-842.7	188.3	wa	31.2	**	
5	4,191.5			600	**	14.0	4,177.5
1	7,722.1			we		3,023.2	mo
	-		dansh				0.0
0	1,178.0	-166.1	351.5	we		ww.	**
1	730.1	-24.0	24.7		com.		00
6	927.6	-8.7	18.5		*		**
	2,475.0	-81.9	483.4	**			9.3
	5,620.0	**					13.2
	4,911.0				99	_	
	5,144.6	-291.4	123.1				475.0
	27.2	-380.2	153.5				132.0
				_		_	132.0
	314.3	-10.4	20.4				
	1,331.6	-6.9	3.4			_	\$100
	2,358.3	1400		-		444	des
	2,577.7	-146.0	90.0	4m	80	**	**
/	1,393.7	**	837.1	***	**	44	2.2
10	80	-		-			**
	7.6						***
	552.6	ww.	**	444	046	**	**
	15,963.1	**	sor-tik	15,963.1			
	-258.3	-363.6	1.1		5.0	neg .	***
3	-268.3	-1,840.0	1,448.8				-
	72.6		7.0	**		**	**
	5,451.6	825.0	12.3			ma	18.2
100	200		**	400			***
				**			
	-	de					
	_	_		-			
	_						_
	-	**			•	-	
3 T	84,006.3	-17,732.0	17,818.4	15,963.1	1,685.8	3,037.2	4,903.7
	84.006.3	-17./32.0	17.818.4	15.963.1	1.685.8	3 037.2	7 403 7

Table 29. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1970 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
		Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	610.5				1.0						
2	3,763.9	-	58.1	_	10.4	_	_	_			
3	39.8	~	1,258.6	_	33.8	_	_	0.9	_		
4	33.0	219.3	1,250.0	_	-	_	_	- 0.5	_		
5	_	213.5	_	2,299.3	156.2	_		940	_	-	
6		-		1,653.7	0.6	-	-	-	_	-	-
7	_	_		511.3	14.8	10.5	-			4000	
8	_	_	***	407.3	940	_	-		444		
9	72.2	-	-	-	4,079.4	_	_	-	3.9	3.6	1
10	8.8	ano	-	_	3,327.8	_			14.4	50.6	
11		-		-	1,152.3	-	-	-	-		
12	-	-	-	_	560.0	-	-	-	0.4	_	•
13	-	-	-		1,289.2	-	-	-	1.0	_	
14	_	-	-	_	1,540.8	_		-	9.1	3.0	
15			-		1,715.6				0.7	0.5	
16	-	-	7.7	-	1,963.9	-	-	-	1.0	17.5	
17	_	-	•	_	696.3	-	-	-	32	0.7	
18	_	-	-		4,077.1	_	_	-	2.8	-	•
19	_		_	10	1,524.4	_			1.8	_	
20				1.0	5,099.1 3,186.6				7.9		
22	_	_	0.2	17.3	1,958.6	_	_	_	7.9		
23	_	_	0.2	17.5	5,910.3	_	42.5	_	3.0		
24	_		_	_	2,747.6	_	~	99.0	2.5	_	
25	_	_	_	1.3	1,271.6	_	_	33.0	0.9	_	
26			_	50.4	1,866.3	-	2.0	0.3	-		
27	_	_		119.4	2,696.3		_	-	0.1	_	
28	_	_	_	_	1,059.4	_	_	_	27.6		
29	-	_	_	_	-	4,035.6	_	_	_	_	
30		_	_	_		8,509.3	_	***	_	_	
31	-	_	-	_	_	2,127.7		_	_	_	
32	-	_	-	-	7.1	-	6,963.2	_		9.3	
33	-	-	-		-	-	_	2,324.6	-	-	
34	-	-	0.1	1.3	17.7	-	3.0	2,238.2	-	-	
35			2.9	4.0	1,010.0		4.0		4,965.9	0.2	
36	-	-	-	-	1.1	~~	9.8	21.0		6,655.0	
37		-	_	.=			-		_	_	5,466.
38	4.4	_	0.7	4.7	80.4	80.4	26.4	7.8	45.5	49.3	9,904.
39 40	_	-	_	_	245.0	33.0	11.5	52.3	_	-	5.
41				044							
42	_	_	11.9	10.0	25.7	_	14.6	3.8	_	128.7	
43	_	2.0	2.3	13.8	239.0	85.5	66.1	44.2	478.4	1,118.1	115.
44	_	2.0			200.0		-		770.7	1,710.1	113.
45	_		_	_		_	_	••	_	-	
46		_	_			_	_			-	
47	_	_	_	-		_	-		_	_	
48	-	_	_	_	_	_	-		_	_	
49	_	-	-	-	_	_	_	-	_	_	
50	_	~	-		_	_	-		_	-	
51	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	
52	_	-		_	_	_	_	-	-		
53	-	-		-	_	_	_	_	_	_	
54	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	
55	***	-	-	_	-		_	_	-	_	
56	-	-	-		-	-	-	-	-	_	
57	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	
TAL	4,499.6	221.3	1,342.7	5,094.8	49,565.4	14.882.0	7,143.0	4,792.1	5,570.0	8,036.4	15,492.2

Tableau 29. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1970 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	611.6	0.2	_		_	-	_	_		_	-
	3,840.4	7.9	-		_	_	_	_		-	-
	1,333.5	0.4	_	-	-		_		_		-
	219.4	0.1	_	_	_	-	_	_			_
	2,455.5	_	deta		-	-	_	_	-		-
	1,655.4	1.1	_	_	-	_	_	-	_	-	-
	537.5	1.0	-	_	-	_	-	_	-	_	-
	407.4		_	_			****	-		_	_
	4,160.4	1.4	-	_	-	-		_	~		-
	3,401.9	0.3		-	-	_	_	_			_
	2,174.9		83.7	_	_	_	15.8	923.0	-	_	-
	560.4	-	-	_	-	_	_	-	-	_	
	1,290.2	-	_	_	-	_	_	_			_
	1,552.9		-	-	_	_	_	_			_
	1,718.2	1.4	_	_	_	_	_	_	-		_
	1,991.7	1.6	-	-	-		_	-	-	-	***
	700.4	0.1	_	-	-	***	_	_	-	_	_
	4,086.8	7.0	_	-	-	_	_	time		_	-
	1,547.2	21.0		_	***	800	_	-	nine.	449	-
	5,100.1	_			_	-	-		-		
	3,194.5	_	-	_	-	_	-	-	_	-	_
	1,976.9	0.8		_	-	_	_	_		440	-
	5,956.4	0.6	100	-	-	_		_	-	_	and a
	2,849.1		-	_	_	_	-	_		_	-
	1,273.8			_				***	_		_
	1,921.3	2.3	_	_	-	-	-	-	-	***	-
	2,819.7	3.8	_	_		-	-	_	_	_	_
	1,092.4	5.4	-	-	-	_		-	_		_
	4,035.6		-	_	_	-	_	_	-	_	_
	8,509.3		_		_	_		-	_		_
	2,127.7	-	-	-	_	1000	-		000	840	Min
	7,066.3	86.6	~	-	-	_	-	-	-	-	-
	2,366.2	41.6	-	_	_	-	_	-	-	_	
	2,556.8	296.5		_	-	-		-	-	-	_
	5,994.0	_	_	_		-	7.0	-			
	6,739.5	_	_			-	21.1	28.8	-	-	2.9
	5,466.0	-	***	-	-	-	-	-	-	_	-
	10,479.6	202.5		-	_	-	24.2	37.6	0.7	-	10.2
	2,871.2	103.6	-	-	-		190.3	-	-		2,229.8
	532.2	436.8				-		_		95.4	
	2,016.0	297.0	-	-		-	67.2	-	1,651.8	-	
	3,056.2	71.7	19.7	-	-	-	30.5	2,739.7	-	-	-
	5,053.5	55.1	164.8	***	_	-	2,645.6	22.5	-		0.4
	3,271.9	-		3,271.9	-	-	-	-	_	_	-
	4,421.3	-				4,421.3		_		_	-
	2,669.6	-	_	-	2,669.6	_	-	_	-	-	-
	622.1	_	622.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	18,542.3	18,542.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-		_		-
	307.6	307.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
		-	-		-	-	-	-	-	-	-
	_	-	-	-		-	-	-	-	-	_
	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	-				-	-	-	-	***	-	pate
TO	159,134.6	20,497.4	890.3	3,271.9	2,669.6	4,421.3	3,001.9	3,751.6	1,652.5	95.4	2,243.4

Table 30. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1970 current dollars (in millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport		Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobil
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	35.1	_	_		325.0	_	-	-	3.8	-	
2	237.9	_	51.9		2,461.5	32.6	1.5	_	0.7	0.1	
3	0.3	_	114.8	-	1,118.7	4.8	_			_	
4	-	1.7	-		175.0		-		_	~	-
5	_	_		6.7	1,652.8	_		2.4	0.1		-
6	3.5	0.1	-	7.1	1,222.9	2.8	10.8	89.9	1.5	4.2	5.8
7	5.8	0.5	-	11.0	174.8	89.6	2.5	-	-	***	
8	-	-		134.5	-	272.9	-			_	
9	2.7	-	-	_	629.2	-			2.0	6.6	
10	479.4		2.0		734.5		0.6	40	22	13.1	
11	_		-	-	60.2	-	_	-		_	
12	***	_	_		119.2	-		-	_	-	-
13	10.9		_	1.8	499.3	194.7	45.2	0.2	13.1	18.5	•
14	10.0	5.7	2.7	5.8	1,442.9	157.9	6.4	1.6	11.7	8.9	
15				-	145.3				40.0	11.3	
16	2.3	1.9	0.6	1.1	534.0	773.6	-	-	13.2	4.8	0.1
17	-	-	_	7.4	33.8	15.3	22	-	- -	0.5	0.0
18	3.6	-	_	7.4	1,465.6	94.4	2.9 2.9	21.7	52.5 10.4	120.7 8.1	14.3
19	_	_	-	0.2	165.4	528.6	6.7	21./	3.9	0.1	14.
20		-	8.8	53.1	2,880.9 1,373.0	1,418.5	3.3		28.9	30.8	-
21 22	29.3 38.4	0.8 2.5	5.4	7.7 107.8	376.4	204.4	1.8	_	20.9	30.0	
		12.7	2.5	32.0	2,281.4	16.7	179.7	_	_	_	
23 24	0.9	4.9	-	4.3	795.6	597.3	14.5	50.5	0.1	and a	
25	1.3	0.3	0.1	10.2	500.9	787.9	1.7	50.5	1.2	1.5	
26	192.1	11.4	18.5	50.7	346.6	132.0	229.1	33.5	52.7	39.2	33.2
27	182.1	0.3	1.7	61.3	1,541.7	162.2	6.2	0.3	7.0	7.8	
28	TOE.1	3.6	-	-	304.9	85.9	5.0	1.5	2.8	6.2	-
29	_	_		_	_		_	-	-	_	
30	_	_	~	_	_	_	_	_		_	
31	71.5	0.5	14.9	137.2	197.3	6.0	208.7	166.6	72	54.3	639.
32	15.3	2.3	81.2	45.3	465.8	96.6	659.9	92.5	159.6	62.4	9.2
33	25.1	0.4	3.0	9.4	255.4	23.7	88.8	55.7	123.1	155.8	190.
34	67.5	0.2	1.0	103.0	509.2	7.2	42.0	41.2	20.6	122.1	161.
35	152.0	5.2	8.7	68.8	1,201.2	656.9	99.2	13.5	87.2	32.7	24.
36	44.4	1.8	2.0	6.3	23.9	99.0	38.5	14.4	11.0	18.2	10.
37	-	-	-			-	-	-	-	-	
38	169.0	5.1	14.4	116.8	807.3	226.3	202.8	70.3	356.6	838.2	1,246.
39	7.8	0.4	5.0	63.6	551.7	668.3	48.9	40.5	68.6	136.6	302.
40	- m		***	THE .			-	- min			
41	-	_	-			_	45.0	-	early	_	6.
42		_		~~	740.0	400.0	45.9	-	-	400	445
43	52.1	2.4	63.5	62.5	719.0	162.9	190.1	59.3	51.4	49.9	115.
44	53.1	2.0	22	27.7	1,093.8	286.6	24.6	13.9	11.7	13.2	5.100
45	63.4	1.0	188.0	242.4	1,264.3	262.2	155.2	70.1	147.9 298.6	172.1 299.5	183. 295.
46	0.2		4.8	28.1	1,014.6	62.5	86.7	32.0	298.6	239.5	295.
47	_	440	_	-	-	_	_	-	_		
48	_	_	_	_	262.4	_	-	-	_	4.1	
49 50	_	-	_	_	202.4	_		-	_	٠٠, ١	
51	2.5		0.9	0.3	4.5	34.8	39.8	3.3	3.6	4.8	15.
52	181.4	5.5	49.9	134.2	750.3	923.0	412.6	170.1	203.0	283.8	2,650.
53	-219.0	-1.4	-0.4	-42.8	-53.7	-0.1	-234.2	-62.3	-64.2	-0.4	-41.
54	331.8	18.5	482.6	865.8	11,699.4	4,179.7	2,575.7	1,426.8	2,550.6	3,711.6	2,299
55	4.0	12	38.4	88.8	934.1	234.7	196.9	135.0	135.7	159.6	106
56	1,363.1	76.3	71.3	4.4	78.2	434.0	161.3	8.4	185.0	661.7	2,014
57	878.7	53.8	102.1	2,630.5	4,425.2	945.5	1,579.6	2,239.4	1,005.0	973.8	5,202.
0,	0.0.7		102.1	2,000.0	1,1202		1,0,0.0		.,555.0		J,_02.
OTAL	4,499.6	221.3	1,342.7	5,094.8	49,565.4	14,882.0	7,143.0	4,792.1	5,570.0	8,036.4	15,492.2

Tableau 30. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1970 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.
į.	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
	22	21		19	18	17	16	15	14	13	12
,	364.0	-		_	<u>-</u>	_	_	_	_	-	_
	2,875.2	14.3				23.0	1.0	50.6	_	-	-
	1,238.6	_	contr	_	-	_	_			-	***
	180.6		***	_		1.1		2.8	-		_
	1,662.7		_	_				_	0.7	-	
,	1,363.6	10.5	1.0	-	-	_	0.6	2.5	0.1	0.2	0.2
š	303.8	18.4	_	-	_	0.3	0.1	0.8	-	-	-
,	407.4	***	-	-	-		_		-	1000	-
	1,313.7	0.1		tree .	-	194.0	_	479.1	-	_	-
	1,473.6	_		-		69.9	2.0	169.9	_		
	297.6	-	24.7		55.5	8.3	2.7	146.1	_	_	
	119.2	. 7	-		_		_		~	_	
	1,042.7	0.2		- tea	2.0	244.3	6.6	5.8	0.2	_	-
	1,760.5	25.5	1.2	_	-	34.8	12.5	25.3	7.4	_	0.2
	207.5	21.3				27.1	17.3	2.6			0.1
	1,355.3	-	-	-	-	6.5	17.3	12	_	_	0.1
	51.6	-		-	1.8	227.4	5.0	29.1	_		1.6
	2,011.4	94.2	9.1		653.3	395.6	1.7	23.1	_	0.1	2.1
	1,379.2	94.2	9.1		000.0	23.7	1.1	_	_	-	
	3,498.0 3,227.4	20.7	-			299.7	5.2	0.5	-	_	_
	1,441.7	13.0	_	_	_	691.9	_	0.1		400	_
	3,098.1	198.5	_		14.8	358.9		_		_	_
	1,708.3	48.7	_	_	1.7	190.1	0.5	_	_		_
	1,338.8	_				27.4	0.1	6.1	0.2	_	-
	1,307.4	98.3	3.1	_	24.3	3.1	15.1	15.7	5.1	0.7	3.2
	2,408.5	123.1	_	_	1.9	248.5	51.6	1.7	11.0	-	0.2
	781.5	77.7	3.7	-	57.6	169.9	22.6	2.7	35.8	-	1.7
	_	***	_	_	-		_	-	-	-	-
	_				_	_			-	-	
	2,127.7	592.5	12.0	_	-	-	5.6	10.4		3.7	
	5,778.9	238.0	8.8	3,271.9	545.2	-	9.1	10.9	0.2	0.9	3.7
	1,571.3	218.2	16.3	***	247.0	-	25.3	27.3	61.2	1.7	43.5
	1,521.1	324.1	28.2	-	-		25.0	57.5	2.6	3.2	4.7
	3,256.0	79.7	5.3		35.5	691.8	18.5	64.2	8.5	0.6	1.7
	663.8	47.0	8.3	-	35.7	229.7	13.5	45.5	11.8	0.2	2.4
	-		-	_	-	_	100.0	127.7	74.8	15.4	114.9
	4,938.3	367.7	56.0	_	070.7	_	128.3 25.8	32.1	23.3	3.4	119.3
	2,784.5	391.9	16.5	-	278.7	_	20.0	JZ.1	20.0	0.3	113.5
_	979.0	177.0 972.8	0.1	nio-	-	-		-		0.1	
	502.2	28.4	_	_	424.5	**		3.3	_	-	_
	2,363.4	377.4	19.5	89	127.7	9.9	148.3	65.8	34.5	3.5	48.2
	1,727.1	20.9	0.9	-	7.9	126.2	72	27.9	1.5	0.1	0.5
	4,421.3	1,231.4	47.9	_	_	_	179.6	17.8	105.5	6.3	83.1
	2,661.5	265.0	25.9	-	-	-	86.2	68.2	14.9	8.6	70.2
		-	_	••			_	***		-	-
	-		_	•	-	-	_	_	-	-	
	278.7		_	_	-	3.7	-	8.5		-	-
	268.9	-	-	-	154.5	114.4		_			
	223.1	106.8	-	-	***	-	3.3	-	_		3.1
	6,534.2	293.1	43.2	-	-	-	91.7	276.7	27.3	4.5	33.9
	-784.8	-	_	-	-		_	-	-	, -	-64.9
	45,666.3	11,222.5	495.0	-	-		1,271.4	1,246.5	288.8	21.6	978.2
	3,184.7	991.6	23.0	-	_	_	42.5	46.1	3.9	12	41.3
	7,063.4	_		-	-	-	354.3	258.4	866.5	21.4	504.5
	23,009.0	1,787.0	40.4	-	Co.	444	420.4	414.1	66.9	-2.1	245.8

Table 31. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1970 current dollars (in millions)

Non-Gov	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pul	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
		**	was			-	1
	do se		23.8	791.4	6.8	**	2
	**			35.1	84	desis	3
	**	po.	***	14.4	mm .		4
	4-0		6.6	99		6-9	5
	**		**	39.9		**	6
	40.00			7.3	1.4	***	7
	**	(min			••	**	8
			***	2,636.9	**	800	9
	**		884.1	2,123.1		**	10
			884.1	854.0 378.7		**	11 12
	1.5	9.1		13.1	462.9	112.1	13
	0.6	7.6		17.0	278.2	62.6	14
	0.0	7.0	_	17.0	1,686.8	02.0	15
	0.2	14.4	-	0.4	15.5	21.0	16
	52.9	151.4	-	O.4	17.7	463.2	17
	02.0	-		207.8	25.6	70012	18
	**				407.3		19
	**	-67.0	**				20
	16.3	145.6	**	16.9	105.6	5.3	21
	74.5	2,007.5			32.7	44.8	22
	100.0	981.0	**			1,783.7	23
	29.8	837.0			58.7	772.1	24
	0.1	15.2			72.2	**	25
				808.6			26
		www.	ana.	660.5	26.1	11.8	27
	76.6	174.6	***	48.7	295.4	407.1	28
							29
5,427						**	30
	Mon	00	4 000 0		**	vie	31
	D-11	**	1,029.6	61.9	••	***	32 33
		-	794.3	849.9		***	34
	39.5	640.0	163.7	865.1	280.8	437.6	35
	5.0	640.2 84.4	2.6	2,737.2	1,850.7	1,381.3	36
	5.0	04.4	5,466.0	2,757.2	1,050.7	1,501.5	37
57.			5,305.6		-		38
57.			135.1	-	-		39
			344.4	***		949	40
		**	1,039.7	***	-		41
	**	600	2,554.1				42
			2,757.7	••	600	1.4	43
	6.7	78.8	***	343.2	79.9	70.6	44
		qui	-		pen .	44	45
			8.1		-		46
	dental.	**	622.1		ena.	0.0	47
			***	***			48
	***			105.3		640	49
		919	105.1		**	**	50
	**		76.8		***		51
3.	37.3	417.5	471.6	2,524.6	619.2	784.8	52
			84	m-1		60	53
			,000	***	**	***	54
		-	**				55
	**			**		**	56 57
	***	-	~		-		31
	441.0	5,497.2	21,784.3	16,141.1	6,323.5	6,359.4	TAL

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

86

Tableau 31. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1970 dollars courants (en millions)

al	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
al	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
4	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
6	247.6	-31.4	615.8		-336.7	**	***
	965.3	-350.6	273.1		220.7	••	
				_	27.3		
	94.9	-31.3	63.7				
	38.9	-40.2	65.1		-0.4		••
	792.9	-251.4	1,029.4	**	14.9	94	
	291.8 233.7	-778.6 -110.6	937.8 288.8	010 011	92.6 46.7	ion.	-
_	200.7		**	and .		***	
7	2,846.7	-225.5	439.1		-3.8		**
3	1,928.3	-425.4	233.6		-3.0		**
3	1,877.3	-117.5	208.0		48.6	**	mp.
	441:2	-13.5	62.8		13.1		
	247.5	-418.1	83.1		-16.2		***
	-207.7	-619.4	94.0	**	-48.3	***	***
	1,510.6	-221.1	81.7		-36.7		**
	636.4	-109.6	760.8	000	-66.2		**
	648.8	-55.3	36.5		-17.5		
	2,075.4	-195.8	1,909.4		128.3	***	**
	168.0	-278.8	39.6	94	-0.1		
	1,602.1	-677.7	2,404.5		-57.7		-
	-32.9	-643.0	233.8		86.7		***
	535.2	-2,385.5	742.3		18.9		**
	2,858.3	-3,850.2	4,048.8		-276.2		71.3
	1,140.8	-1,004.8	519.2		-71.2		no
		-227.6	87.6		-12.4		
	-65.0 613.9	-242.3	79.5		-31.9		-
					27.0		_
	411.2	-800.0	485.7				
	310.9	-891.0	195.1		4.3	18.0	4,017.6
	4,035.6		**			3,081.5	4,017.0
3	8,509.3					3,061.5	
_	4 007.0	050.4	450.0	-			
	1,287.3	-256.4	452.3	-		~	_
	795.0	-28.7	29.4	••		-	
	1,035.6	-12.4	34.4				
	2,738.0	-84.8	551.3			**	8.3
	6,075.8	**	40-14			***	14.6
	5,466.0				_	4000	0770
	5,541.3	-352.3	154.1				377.0
	86.8	-334.7	153.4	9-0	-		133.0
	354.8	-10.8	21.2				
	1,037.1	-6.7	4.0		646	••	***
	2,554.1			_	040		**
	2,690.0	-147.9	78.8		••	-	***
3	1,544.8	**	963.4		**	***	2.2
	-		***				
1	8.1	ano.				**	no.
1	622.1	60	50	100	***	_	**
3	18,542.3			18,542.3		•••	en en
	-278.7	-389.7	0.1	-	5.6	-	
)	-268.9	-2,012.5	1,638.5			stree	
	84.5	00	7.8	===	N/W	-	••
	5,693.2	802.0	16.3	**	-		16.8
_		**	***		200	80	**
				***	era.	***	**
		**	00	500		en en	
		64	**		10.00	**	***
-	***	00	**	PM.		**	
	00.000	4		40.710.7		0.000.7	4,640.8
TOT	90,366.1	-17,831.0	20,123.6	18,542.3	-243.5	3,099.5	4 640 R

Table 32. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1971 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	-	Pêche, piégeage	Forêts	Mines 4	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros		Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	1,064.3	-		_	1.0	-	_	_	-	_	
2	3,727.1	~	58.3	-	11.6	_	-	-	-	-	
3	42.1		1,272.4	-	43.7		-	1.2	0.4		
4	-	216.0	-			-	-	-	-	***	
5	-		-	2,037.1	153.2						
6	-	_	-	1,935.6	3.9	- 44.0	-	-		-	
7	-	-	_	534.8 442.5	19.1	11.8	-	-	1.1	-	
8 9	67.4	1.5	_	442.5	4,345.3	-	_	_	- 21	3.0	
10	9.9	1.5	_		3,480.1	-	_		3.1 18.1	51.0	
11	3.3				1,275.8				10.1	51.0	
12	-	_	_	_	561.9	_	_	_	0.3	_	
13	_	_	_	_	1,391.9	_	_	_	2.1	_	
14	_	_		_	1,642.4	***	_	_	7.6	3.0	
15	API A	_	-	_	1,860.6	nion.	_	_	2.3	0.5	
16	den	_	6.8	-	2,307.8	-	_	-	6.7	20.3	
17	_	_	-	_	763.6	_	_	_	2.7	0.8	
18	_	_		_	4,134.5	_	-	_	6.1	_	
19	_	_			1,640.8	_	_	_	2.0	***	
20	-	_		0.8	4,896.2	_	_	_	2.0	_	
21	-	-	_	-	3,376.2	-	_	-	8.5	_	
22	-	-	0.2	14.3	2,028.0	-	-	-	8.6	-	
23	-	_	-	**	7,149.8		58.0	-	4.1	_	
24	_	-	nun	_	2,959.8	-		97.9	10.1	-	
25			-	1.3	1,483.6				1.7	_	
26	_	-		59.6	2,205.2	1000	1.9	0.3		-	
27	0.6	-	-	139.4	2,878.2	-	-	-	4.7	-	
28	-	_	_	_	1,123.7	4 000 4	_		25.1	-	
29 30	-	_	_	_	_	4,992.4	_	-	-	_	
31						9,556.3 2,266.8					
32	_	_	_	_	0.5	2,200.6	7,644.3	12.9	_	8.8	
33	-	_	_	nies	0.5		7,077.5	2,591.6	_	0.0	
34	_	_	0.2	1.1	19.3	_	1.9	2,449.7	_	_	
35	_	_	4.3	4.5	1,295.1	tinio	2.0	سرب ر م	5,449.2	0.2	
36	-	_			1.1		9.8	23.5		7,087.4	
37	100	-	_	_	-	_	_		***	- ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	5,983
38	4.4	_	0.7	3.8	92.1	89.3	27.0	8.8	44.7	54.0	10,977
39	_	_	800	_	57.1	34.0	12.9	41.2	_	-	9
40	_				-		_	_		-	
41	-	-	-	-	_			_	_	_	
42	-	_	10.1	10.5	26.9	-	15.8	4.6	-	141.3	
43	-	2.3	5.1	16.7	257.0	99.4	72.8	47.8	525.7	1,212.0	154
44	-	_		-	-	_	-	-	-	-	
45	date							-	_		
46	***	-		_	-	-	-	-	_	-	
47	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	
48			-	-	_	-	-	-	_	-	
49	-	_	_	_	-	-		-	-	_	
50											
51		_	-	-	_		-	_		-	
52 53		-	der	-	_	_	_	_	_	-	
		-	_	_	_	-	_	-		-	
54 55	-	_	_	~	~	_	_	_	-	_	
56	_	-		_	-	_			-	_	
57	_	_	_			_	-	_	-	out o	
37	_	_	_	_	_	_		-	-	-	
TAI	40456	040.0	4 050.0	F 001 0	FO 107 F	47.000	2000		0.100		
TAL	4,915.8	219.8	1,358.2	5,201.9	53,487.2	17,050.0	7,846.6	5,279.5	6,136.7	8,582.3	17,124

Tableau 32. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1971 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm, Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't Sect.	Total	
Serv. entr.	Education	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
-		-	_	-	-	_	_	_	0.1	1,065.4	
-	-	_	***	-	-			-	10.2	3,807.2	
		-		***	-	-	-	-	0.5	1,360.4	
-		_		-	_	-	-	-	0.1	216.1	
					- Casar			-	_	2,190.3	
-		_	_	-	-	-	úm	-	12	1,940.7	
	-	-		_		-	-	-	1.1	567.9	
	_	_		_	_	almi	_	_	4.6	442.5	
_	-	_		_	_		_	_	1.6 0.2	4,422.0 3,559.3	
		_	1,015.7	17.9	-	-	_	90.9		2,400.4	
_	_	_			_	_	-	-	_	562.2	
_	_	_	_	_	_			_		1,394.0	
_	-		_	-	-	-		_	_	1,653.0	
_	ma				-	_			1.9	1,865.3	
-	-	-	-	_	-	-		tim	4.0	2,345.5	
	_	-	-	-	-	-	-	-	0.2	767.3	
-	-	-	-	-	-		-	-	2.1	4,142.7	
-	_	-	-		_		-	-	26.2	1,669.0	
										4,899.1	_
-	_	_	_	_	-	_	-	-	_	3,384.7	
_	_	_	_	_		-	_	_	0.9 4.2	2,052.1 7,216.2	
-	_	_	_	_	-			_	4.2	3,067.8	
_	***	_		_	_	_	_	_		1,486.6	
80	-	_	-	_	_		-	-	3.1	2,270.1	
-	_	_	_	_	_	_		-	4.0	3,026.9	
-	-	-		-	_		_	-	7.6	1,156.3	
-						-	-	_	_	4,992.4	
									_	9,556.3	
-		-	-	_	-	-	-	-		2,266.8	
_	-	_	_	_		-	-	-	87.9	7,754.4	
			_	-	~			-	44.1	2,635.8	
34.5	_	_	_	8.6		_	-		352.4	2,824.6 6,798.3	
3.1		-	29.9	24.5						7,179.3	
_	***	_	_				_	***	_	5,983.0	
11.5	***	0.7	39.8	26.4	-	_	-	_	219.0	11,600.0	
2,802.3	_	***	_	211.6	-	-	-	_	120.7	3,288.9	
-	105.0			_	atrial atrial				532.2	637.3	
-	***	1,831.7	-	74.1	-	_	-	00	311.7	2,217.5	
	_	-	2,986.7	32.6	-	_		20.6	79.5	3,328.5	
11.9		_	26.6	2,876.5				182.4	74.5	5,565.8	
-	_	-	-	-		-	3,614.6	-	***	3,614.6	
					5,033.6					5,033.6	
_	_	_	_	-	_	2,842.5	-	700.4		2,842.5	
_	_	_	_			_	-	700.4	20,462.0	700.4 20,462.0	
_		_	_	_	_	-	_		20, 102.0	20,402.0	
_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	
-		_	_	-			-		348.0	348.0	
-			_	-		-	-	_	_	-	
-	-	-	_	-			-	_	-	_	
	-	-	-	-		com .	-	-	-	-	
-	-	-	-	-			1	-	-	-	
	-		-	-		-	-	-	-	-	
-		-	-	-	60	-	-	-	-	-	
2,863.3	105.0	1,832.4	4,098.8	3,272.2	5,033.6	2,842.5	3,614.6	994.3	22,701.2	174,560.7	_

Table 33. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1971 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	_	Pêche, piégeage	Forêts 3	Mines 4	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2		4	5	6	7	8	9	10	1
1	40.3	_	_	-	343.9	_	-	_	4.3	-	
2	247.3	-	51.1		2,508.6	40.7	1.9	-	0.6	0.1	
3	0.3		119.1	-	1,203.9	5.6	-	-	1.3	-	
4	-	2.0	-	7.0	183.7		-	-	-	-	
<u>5</u>	3.8	0.1		7.6 7.2	1,424.5 1,503.6	32	16.0	6.9 130.2	0.1		-
7	2.9	0.5	_	13.5	186.6	121.8	3.6	130.2	1.6 0.1	5.1	6.8
8		-	-	173.6	100.0	268.9	3.0	_	0.7	_	
9	2.8	_	-	-	687.2	_	_		1.2	4.5	
10	498.3	_	_	-	755.9		0.7		7.0	13.5	
11	***	100	-	_	62.4	-	_	-	-	-	-
12	-	-	-	_	124.4	**	_	_	-		-
13	9.9	~	640	2.3	562.0	229.4	56.8	0.2	14.6	21.0	-
14	9.3	6.0	2.7	3.8	1,523.4	173.4	6.9	1.8	10.3	9.5	-
15		-			165.2	-	~			10.0	-
16	2.6	2.0		1.1	604.7	950.1	-	-	14.3	5.1	-
17	-	~	_		37.2	17.6	_	-		0.5	0.9
18	3.0	-	_	6.9	1,542.6	118.1	3.0	- 047	58.5	143.3	40.4
19 20	_	_		0.1 54.8	174.3 3,013.0	597.7	3.4 7.3	24.7	11.0	8.5	18.8
21	31.7	0.9	10.2	7.7	1,487.9	1,672.6	4.0		<u>62</u> 33.2	33.6	-
22	59.8	2.6	6.1	115.2	456.0	218.7	1.8	_	2.3	30.0	
23	0.7	13.6	3.8	31.5	2,773.9	19.3	226.9	_	0.4	_	
24	_	5.2		4.7	827.5	705.8	15.9	59.0	3.2	_	_
25	1.1	0.3	0.1	10.7	564.5	910.6	2.1	_	2.1	1.7	-
26	207.0	12.4	25.2	62.0	408.8	161.2	294.9	41.5	60.6	46.8	42.2
27	200.8	0.3	1.7	67.4	1,657.2	175.4	7.1	0.3	8.5	8.8	-
28	-	3.1	_	-	326.5	91.2	5.7	1.6	5.0	6.3	-
29	-	-		-	-	_	_	-	ma	-	-
30	-	-	40.0							_	
31 32	75.5 14.5	0.4 2.3	16.3 81.2	149.6	190.0	6.9	213.8	179.1	6.4	40.5	730.2
33	27.1	0.4	3.0	47.4 10.6	493.1 262.9	109.8 27.0	748.8 96.4	89.7	175.8	68.5	12.6
34	72.8	0.2	0.9	111.7	562.1	7.9	52.6	70.7 43.5	131.7 24.8	174.2 131.1	215.0 189.1
35	165.6	5.9	10.4	77.7	1,253.5	777.0	123.8	15.5	99.9	36.5	27.2
36	36.2	1.4	0.8	3.6	12.8	106.1	14.6	11.7	8.9	15.0	5.3
37	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-
38	281.7	4.5	13.8	111.0	804.8	235.0	209.4	73.0	381.9	831.5	1,457.0
39	14.5	0.4	5.1	80.3	611.4	757.4	60.5	49.0	83.1	135.2	380.4
40		_		-						-	_
41	-	-	***	_	_	_	-	~	com .	~	7.2
42				_		_	49.5	_	-		
43	64.5	2.3	65.5	72.0	777.6	177.8	219.0	69.6	57.4	57.0	136.5
44 45	53.8	2.0	2.4	29.8	1,184.3	335.5	29.7	15.5	13.2	15.1	6.0
46	137.1 5.6	1.0	174.3 4.5	259.0 30.1	1,310.6	297.4	267.3	89.3	178.3	176.2	236.5
47	5.0		4.5	30.1	1,058.5	68.2	94.0	37.5	337.6	316.5	319.5
48	_	_	_	_		_	_		_		-
49	_	_	_	-	273.9	-	_	_	_	3.5	-
50	_	_		****	2,0.0		_		_	0.0	
51	5.0	-	1.6	0.3	4.7	53.1	41.3	3.3	42	4.4	17.7
52	211.4	5.6	47.8	131.2	816.0	1,049.1	464.6	192.7	221.7	304.1	2,804.9
53	-192.6	-1.1	-0.7	-44.0	-37.9	-	-240.9	-60.9	-91.0	-1.5	-117.8
54	356.6	19.3	481.8	948.6	12,479.2	4,914.0	2,739.4	1,593.9	2,812.0	4,099.1	2,540.5
55	4.6	1.3	37.7	96.4	997.9	264.2	216.0	157.7	158.1	182.6	122.6
56	1,464.6	60.9	69.8	4.5	73.0	482.0	184.8	8.1	188.1	692.3	2,081.7
57	796.1	64.4	122.2	2,511.8	5,249.8	900.4	1,603.8	2,374.3	1,098.4	982.5	5,884.2
TAL	40475		1000								
DTAL	4,915.8	219.8	1,358.2	5,201.9	53,487.2	17,050.0	7,846.6	5,279.5	6,136.7	8,582.3	17,124.7

Tableau 33. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1971 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Education	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	_	_	_	-		_	-		_	388.4	1
-		-	48.9	1.2	19.6	_	-	_	15.9	2,935.8	2
-		-	_			_		_	_	1,330.2	3
-		_	3.1	~	1.1		-	-	-	189.8	4
	-	0.8			-		-			1,439.9	5
0.2	0.1	0.1	3.1	0.7		-	•••	1.3	11.3	1,694.4	6
-	_	_	0.9	0.1	0.3	_	_	-	21.8	352.0	7
_	-	_	- 510.0	-	400.0		_	-	_	442.5	8
_		_	518.0 185.6	2.0	186.8 66.3		_	_	0.1	1,400.6	9
			161.3	3.1	8.1	65.3		26.0		1,529.3 326.1	10
-			-	-	0.1	w.5	_	20.0		124.4	12
_	_	0.2	6.5	72	265.2	2.1	-	_	0.3	1,177.7	13
0.2		7.9	27.5	12.8	36.7	-	-	1.3	30.6	1.864.1	14
	-		2.9	_	29.2	_	_	_	23.6	231.0	15
0.1	-	-	-	18.2	7.0	-	-	-	-	1,605.1	16
-	-	-	1.4	-	***	-	-	-	••	57.5	17
1.8	-	-	33.8	5.6	267.5	2.1	-			2,186.2	18
2.4	0.1	_		2.3	426.0	687.5	***	11.1	95.6	1,465.8	19
			-	1.1	24.5				-	3,704.5	20
_		_	0.6 0.1	6.2	325.2 913.1	-	_	~	21.6	3,635.3	21
_		_	0.1	_	348.2	14.9	_		12.8 174.5	1,788.5 3,607.6	22 23
_	~	_	_	0.5	214.2	1.8	_	_	38.3	1,875.9	24
		0.2	6.7	0.1	32.4	-	_	_	-	1,532.5	25
5.0	0.9	5.9	19.2	192	4.5	29.5	_	4.5	107.6	1,558.7	26
0.3	-	12.0	1.9	52.4	272.1	2.1			132.6	2,600.8	27
1.9	-	39.1	2.8	24.0	183.3	58.4	_	3.8	84.2	836.7	28
-		-	-	-	_	-	-	com	-	-	29
				-						_	30
0.9	4.1	0.1	11.0	5.3	•••		-	12.2	624.7	2,266.8	31
5.1	1.0	0.3	12.8	9.9		577.8	3,614.6	10.5	248.9	6,324.3	32
49.5 6.3	1.8 3.5	64.8 2.8	29.4 64.8	26.5 28.8	_	277.5	_	18.4 32.4	236.9 343.1	1,723.9	33
2.6	0.7	9.6	70.6	20.5	860.7	40.9	_	6.3	87.5	1,678.6 3,692.7	34 35
3.0	0.1	12.7	49.5	18.8	258.9	39.7	_	8.6	43.8	651.5	36
_	_	_	-	_	_	-		-	-	-	37
156.1	15.9	76.9	141.1	133.6		_	-	64.1	398.0	5,389.3	38
153.4	3.8	26.6	37.9	34.2	_	297.5	***	19.0	443.0	3,192.7	39
	0.3	_	-	_	-	-	-	0.2	257.6	258.1	40
-	0.1	-	_	-	-		-	-	1,337.9	1,345.3	41
		-	3.9	400.0	-	449.1	-	-	32.1	534.6	42
56.2	3.8	36.1	70.0	162.6	19.5	128.1	~	25.1	420.2	2,620.8	43
0.7 175.0	0.1 8.5	1.7 71.1	31.4 74.4	8.0 220.3	137.9	8.6		1.1	23.3	1,900.0	44
78.4	9.4	15.4	70.6	91.7				52.4 27.3	1,304.9 269.1	5,033.6 2,833.9	45 46
70.4	-	10.7	70.0	51.7	_	_	_	27.5	203.1	2,000.9	47
	_	_	_	-	mar	-	_	_	_		48
_	-	_	9.0	_	3.4		_		-	289.8	49
	_		_		121.8	159.6	_	_		281.3	50
3.7	***	0.3	-	3.6	-	-	~	-	113.9	257.0	51
50.2	5.0	25.6	309.2	103.6			_	46.4	317.5	7,106.6	52
-70.1	-	-	-	-0.8		-	-	-	~	-859.5	53
1,247.1	25.0	305.6	1,278.5	1,346.0	-	-	-	550.9	12,310.7	50,048.2	54
37.7	1.9	4.4	49.2	42.8	***	_	-	27.3	1,105.4	3,507.6	55
495.5	20.2	1,047.3	310.3	375.4	_	-	-	440	20110	7,558.5	56
400.0	-1.3	65.1	451.3	485.0	_	-	_	44.2	2,011.8	25,044.0	57
2,863.3	105.0	1,832.4	4,098.8	3,272.2	5,033.6	2,842.5	3,614.6	994.3	22,701.2	174,560.7	TOTAL

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Statistique Canada 91

Table 34. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1971 current dollars (in millions)

Non-Gov	Government	Non-Gov't	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pul	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	**						1
	**	-	33.1	774.8	9.2	640	2
	44	84		52.6		***	3
	80	••	**	14.6	**	profit	4
	**			**		**	5
	**			45.1	0.00		6
			80	7.9	1.4	***	7
	in an	**			***	***	8
	940	***	**	2,704.8		***	9
	40	***	070.0	2,230.2	**		10
	***		972.2	951.3			11
	1.8	14.2	••	386.8 14.4	478.0	1167	12
	0.8	7.6		17.6		116.7 68.8	13
	0.6	7.0		17.0	302.5 1,810.9	00.0	14 15
	0.2	17.2		0.6	17.0	22.9	16
	55.6	148.7		0.0	18.7	483.7	17
	33.0	140.7		234.1	27.4	403.7	18
				254.1	442.9		19
		-61.0					20
	19.9	141.6		17.6	116.7	6.3	21
	101.7	2,105.9	00		36.8	50.3	22
	113.3	1,003.1		_		2,231.6	23
	43.4	964.2			62.4	891.0	24
	0.2	14.6		-	78.1	**	25
				888.6	-		26
		8.1		757.3	28.0	15.4	27
	81.7	147.3		53.9	318.0	417.5	28
	**			en e	**		29
5,938	**	***	944			40	30
	***	600					31
	00		1,102.9	69.5			32
		en-	904.6		and .	***	33
			194.3	915.6	-	***	34
	53.9	691.2		1,046.1	314.2	513.9	35
	6.5	90.4	2.9	2,894.7	1,997.4	1,513.3	36
	on.		5,983.0			***	37
60	••		5,872.5	••		940 1 00	38
	••	-	150.9		0.0	1.0	39
			368.0			**	40
		en en	874.9	•••	**		41
		**	2,793.9	00	04	4.7	42
	0.0	04.0	3,018.3	070.0	00.4	1.7	43
	8.6	84.0	***	376.0	89.1	87.0	44 45
			8.6	-			46
			700.4		-		47
	••	-					48
			***	111.7			49
			84.0	111.7			50
			80.4			-	51
3	45.5	437.4	522.4	2,718.6	662.3	887.8	52
3	75.5	707.7	JEL.4	2,710.0	002.0	007.0	53
	-	-		20	00	849	54
	No.		-				55
	90	-		_	Ç.		56
	10	**	**		des	***	57
							OTAL

92

Tableau 34. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1971 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	677.0	-14.7	769.1	des	-77.4		**
	871.5	-373.7	322.4		105.7		840
	30.2	-33.9	43.2		-31.7		
	26.3	-32.2	45.7		-1.7	_	
	750.4	-239.0	944.9	***	44.6		
	246.3	-898.5	1,103.4		-3.7		99
	215.8	-111.4	268.4	***	49.5		
			**		•••		tion .
	3,021.4	-231.2	502.5		45.4	**	***
	2,030.0	-424.4	242.5	-	-18.3		
	2,074.2	-137.7	205.7		82.7	man.	~
	437.8	-15.2	60.6		5.6	wo	***
	216.3	-458.4	77.3	***	-27.6	elia.	
	-211.1	-718.2	93.5		16.4		6·4
	1,634.3	-259.3	86.1		-3.4		
	740.4	-135.2	952.7		-134.9		
	709.8	-53.8	37.1		19.8 57.2		***
	1,956.5	-213.4	1,851.2				
	203.1	-284.7	41.4 2,044.9		3.6 -7.6	***	
	1,194.6	-781.7 -699.1	256.1		-109.7		
	-250.6 263.6	-2,589.6	857.3	_	-298.7		ner
	3,608.6	-4.472.6	4,510.4	-	128.4	áres	94.4
	1,191.8	-1,146.9	495.2	***	-117.4	we	nea .
	-45.9	-244.5	113.6		-7.8	**	
	711.4	-296.3	151.3	**	-32.2	-	
	426.1	-905.8	486.6	NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O	36.5	44	nu nu
	319.6	-945.3	220.4		26.1		
	4,992.4	**		**		54.0	4,938.4
	9,556.3	**			**	3,618.2	-
	**			0.0		**	**
	1,430.1	-243.8	501.4	**	**		**
	911.9	-28.6	35.9	**	**		**
	1,146.0	-8.0	44.1	••			11.0
	3,105.6	-91.1	566.3				22.6
	6,527.8	***					22.0
	5,983.0 6,210.7	-377.7	172.9	Ξ			483.0
	96.2	-367.2	172.4				139.0
	379.2	-11.7	22.9	_	44		
	872.3	-7.3	4.6	**			
	2,793.9	-			**	_	**
	2,945.0	-161.5	86.5				***
	1,714.6	•	1,067.1			••	2.9
		den	40	**			**
	8.6						-
	700.4	***	**				
	20,462.0			20,462.0		••	
	-289.8	-398.8	0.9	400	-3.6	фи	
	-281.3	-2,002.5	1,637.1				
	90.9		10.5				
	6,225.6	925.0	3.4	444	tion .	**	19.5
	***	***	***	44		**	-
		MAP .	**	600	**	***	**
		44	48.66		**	6:0	•
		no 00	ee	40		**	
TO	98,631.0	-19,490.0	21,109.4	20,462.0	-254.3	3,672.2	5,710.8

Table 35. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1972 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture 1	Pêche, piégeage 2	Forêts 3	Mines 4	Ind. manuf. 5	Construction 6	Transport 7	Communication 8	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
								0	9	10	
1	847.2	_		_	0.9	_	_	_	_		
2	4,206.5	-	63.0	-	13.4		-	-	-	_	
3	48.4	-	1,479.3	-	42.4	_	-	1.5	0.9	-	
4 5	-	251.7	_	0.400.4	450.0	666	-	-	-	-	
6			-	2,109.1 2,264.6	150.3 6.5					*100	
7		_		568.9	21.7	13.2	_	-	2.1	_	
8	-	-		514.6	_	_	~			_	
9	82.5	2.0	-		4,999.4	-	-	_	3.1	3.1	
10	16.0	-			3,864.8				22.3	55.5	
11 12	-	-	_		1,356.4	-	_	-	_	-	
13	_	_	_	_	580.6 1,569.0	_	_	_	0.3 2.9	-	
14	_	_		_	1,857.3	-	_	_	6.5	2.5	
15	_	_	_	_	2,048.9		_	_	3.1	0.5	
16	-	_	10.5	-	3,054.7	000	-	-	13.9	23.5	
17	-	-	_	_	943.7		-	_	1.8	_	
18	-	-	-	-	4,465.2		-	-	9.4	-	
19	-	-	-	_	1,857.2	_	_	-	2.3	-	
20			-	1.0	5,196.0				3.5	-	
22	_	_	0.1	31.0	3,763.6 2,261.8		-	-	9.5 17.3	_	
23	_	_	-	51.0	8,071.9	_	66.4	_	5.4	_	
24	_	_	-	_	3,326.1		-	122.0	18.6	_	
25		-	arts.	1.5	1,674.6	_	_	_	2.4		
26	444	-		80.1	2,465.0	-	1.8	0.3	_	_	
27	0.9	-		143.1	3,062.4	-	_	-	7.5	-	
28 29	_	-		-	1,281.8		-	-	23.2	_	
30	_		_		-	5,901.4 9,943.8	_	-	-		
31	_	_		_	_	2,470.0					
32	_	-	_	_	0.5		8,572.4	8.2	_	8.9	
33	-	•••		-	_	-	_	2,944.3	_	_	
34	-	-	0.1	12	26.0	-	1.0	2,724.7	-	_	
35	-		6.7	5.4	1,532.2	-	1.1		6,216.7	0.3	
36 37	_	_	-	_	1.2		11.3	32.8	-	7,984.1	
38	6.2	_	0.8	3.3	99.8	112.1	32.6	8.3	43.8	63.1	6,464 12,344
39	-	***	-	0.0	65.5	40.0	14.4	23.7	43.0	0.5	12,344
40		_		_	-		_			-	,0.
41	-	_		_	_	-	-	_	-	-	
42	-	_	10.2	6.5	27.8	-	17.4	5.7	-	158.2	
43	-	3.4	8.2	16.2	285.4	116.4	68.5	52.0	566.8	1,345.8	173.
44 45	~	-		-	-		_	-	~	-	
46											
47	_		_		_	_	_	_	_	_	
48	_	_		_	_		_		_	_	
49	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_	
50			- Comp								
51	-	-	_	-				-	-	-	
52 53	-	-	-	-	-			100	-	-	
54	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	
55	_	_	_	_	_		-	_		_	
56	_	-	-		_	_		_	_	_	
57	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
TAL.	5,207.8	257.1	1,578.9	5,746.5	59,974.1	18,596.8	8,786.8	5,923.5	6,987.3	9,646.1	18,995.7

Tableau 35. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1972 dollars courants (en millions)

Serv. entr. Education 12 13	Santé 14	Héberg., rest. 15	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
	<u>14</u> _	15				mang. a an op.	THOTTIGGE	oea. gouv.		
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	-		16	17	18	19	20	21	22	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1		_	_		_	_		0.3	848.4	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	940	min .	-		-	_		12.1	4,295.1	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_					_		0.7	1,573.2	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	••	_	dep	úm.	_	_	0.2	251.9	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_			pro	-	-	_	-	2,259.4	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_			_	_	_		1.2	2,272.3	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	-	_	_	_	_	_	1.1	607.1	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	_	-	-	_	_	_	-	514.6	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1		-	•••		_	_	_	1.5	5,091.6	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_			-	-	-	_	0.5	3,959.0	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	1,151.0	23.7	_	-	_	90.2		2,621.4	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1		-	_	-	_			444	580.8	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1		_	-	-	_		-	-	1,571.9	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	_		-	_		_	-	1,866.4	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_		-		_	_		3.0	2,055.4	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1			-		-	-		8.8	3,111.4	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	_		-		_	_	0.1	945.6	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	_		_	-			2.1	4,476.7	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	_	_	-	-	_	-	27.4	1,886.8	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	_	•••		_	_	-	0.6	5,201.1	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	-	-		_		_	_	3,773.1	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	400	-	***	_	_		_	0.6	2,310.9	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	••	-	~~	***	_	_	-	20.2	8,163.8	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	-	_		_	_		_	_	3,466.8	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	_	_	-	_	-	-		1,678.5	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	-	_	-	-		-	7.7	2,554.8	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	-	_	***	-			4.4	3,218.4	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_		_	_		_		11.6	1,316.6	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	-	_		_			_	5,901.4	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	_				-			9,943.8	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1		-	_		_	-	_		2,470.0	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	-	-	***	-	-		-	96.2	8,686.2	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	-	-	_	-	-		-	47.3	2,991.6	
3.5 - 12.9 - 3,188.8 - - 118.1	_	-	-		-	wan		374.3	3,127.4	
12.9 - 3,188.8 - 118.1	-	_	11.0		_	_	_	-	7,849.4	
3,188.8 - - 118.1 		30.3	30.1	-	-		-	-	8,093.3	
3,188.8 - - 118.1 		-	-	-	-	-	-	-	6,464.0	
<u> </u>	1.0	41.9	31.4	-	_	~	-	287.6	13,089.5	
		-	251.5	-			-	132.0	3,733.7	
an 400							-	562.6	680.7	
13.1	2,092.0		83.0		_	-		314.7	2,489.7	
13.1 -		3,361.5	38.4	-	-	-	22.1	86.9	3,734.6	
	_	29.5	3,205.5	-	-		225.5	91.5	6,201.6	
	-	-	-		-	4,084.6	-	-	4,084.6	
		-		5,377.5		**			5,377.5	
	-		_		3,127.0	-	207.0	_	3,127.0	
	-	-	-	- Code	-	-	837.3	20.700.0	837.3	
	_	-	_	-	_	-	-	22,702.6	22,702.6	
	_	-			_	_	-	_	-	
								2000.0	200.2	_
	-	-	-	-	***	-	~	396.3	396.3	
	-	-	-	-		-	-	_		
	-	-	-	-	_	-	-	_	-	
	-	-	-	••	_	ano.	ele	-		
	***		_		-	-	_	_	-	
tion time	-	-	~	_	_	_		_	_	
600 000	-	-	~	sino	_	_	_	_		
3,294.3 118.1	2,093.0	4,614.2	3,674.7	5,377.5	3,127.0	4,084.6	1,175.2	25,196.0	194,455.1	тот

Table 36. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1972 current dollars (in millions)

	Agriculture Fish		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture Pêc		Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	42.3	_		_	350.3		_	_	4.7	_	
2	314.9	_	55.0		2,923.6	45.7	2.8	_	0.8	0.1	
3	0.3		152.1		1,420.0	5.1	_	_	3.0	_	
4	-	22	***		211.8	440	-	_	~		
5	-	_	_	6.2	1,481.9		_	10.8	0.2	***	
6	3.7	0.1	-	7.4	1,682.3	2.8	17.4	138.3	1.8	5.9	7.
7	3.4	0.4	-	11.8	205.8	139.6	3.9	-	0.2	0.1	
8	***	-	-	158.7	_	355.8	_	-	-	-	
9	3.1	-	-	-	885.8	-	-	-	1.3	5.0	
10	548.9				853.9		0.8	and a	9.1	14.4	
11	-		-		68.3	~	-	-	-	-	
12	-	_	-	_	124.3				-	-	•
13	11.3	_	-	3.8	666.7	244.8	61.2	0.2	16.0	22.6	-
14	11.0	6.9	2.7	1.8	1,673.6	195.3	7.3	2.0	9.9	10.3	-
15	- 00				169.8	4.077.0			400	11.4	
16	2.8	2.3		1.1	749.5	1,077.0		-	16.0	6.3	
17		-	***	7.0	47.0	16.0	-	-	-	0.6	1.0
18 19	3.3	-	_	7.0 0.2	1,667.6	120.9	3.9	~~	65.6	168.4	01.6
20	_	_		51.6	204.2	585.8	4.1	22.3	12.0	9.8	21.2
21	35.0	1.0	10.2	7.1	3,377.0 1,668.0	1,767.3	7.8 4.6	-	6.8 35.7	32.0	-
22	65.2	2.9	5.7	111.0	560.0	208.1	2.0		4.3	32.0	•
23	0.8	15.9	3.8	31.5	3,082.3	21.0	258.5		0.7	_	
24	-	5.9	-	5.2	899.8	750.0	17.7	70.8	5.9		
25	1.8	0.3	0.1	11.2	587.7	1,011.0	2.3	70.0	3.0	1.9	
26	2122	10.2	28.9	66.5	433.6	172.8	345.1	47.5	61.7	50.2	47.0
27	208.2	0.3	1.7	72.2	1,792.4	192.3	8.4	0.4	9.4	9.8	77.0
28	-	3.2	_	_	382.4	107.6	6.5	2.1	5.6	6.9	
29	_	_	_	_	-	-	-		_	-	_
30	-		_	_	_		_	_	_	_	-
31	96.7	0.4	20.4	139.4	250.9	11.1	241.6	184.4	8.5	48.1	792.5
32	16.2	2.1	87.4	56.0	550.7	124.2	865.7	89.2	179.4	75.2	14.6
33	29.5	0.4	3.3	13.0	288.0	32.6	113.9	77.1	157.7	202.4	251.1
34	77.6	0.2	1.0	120.6	617.0	10.1	64.2	46.0	30.3	156.3	212.0
35	179.4	6.6	11.3	86.0	1,443.8	901.1	137.2	16.9	129.7	40.1	29.0
36	41.6	1.7	1.1	3.7	15.1	117.8	13.9	9.3	9.6	13.3	5.5
37	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
38	308.6	5.0	14.2	147.6	929.4	281.2	233.2	78.3	425.4	925.1	1,697.6
39	16.4	0.4	5.2	86.4	699.0	815.6	73.3	58.0	104.8	179.4	441.0
40					-			-			
41	-	-	-	-		_	-		-	***	7.9
42	74.0	0.1	-	- 044	240.4	474.7	56.8	-		-	
43	71.3	2.3	85.0	84.1	848.1	171.7	275.3	84.6	61.3	60.9	154.7
44 45	57.0 169.9	2.0	2.6 192.6	31.6 267.3	1,345.4	369.8	34.4	17.1	15.7	18.2	6.8
46	6.3	1.0	4.4	33.9	1,410.6	307.5	262.0	99.2	155.8	195.0	353.1
47	0.5		7.7	-	1,133.5	73.8	106.9	45.9	372.0	330.8	387.3
48	_			_		_	_		_	_	•
49	_		_	_	326.8		_	_	_	3.3	***
50	_	_	_	_	320.6	_	_	_	_	3.3	
51	5.6	-	5.0	1.5	5.8	55.2	44.0	9.8	4.7	4.4	18.2
52	234.0	7.8	61.5	153.5	903.7	1,219.7	498.7	211.4	242.9	340.0	3,054.6
53	-250.0	-0.9	-3.2	-36.8	-65.5	-6.2	-273.1	-27.8	-54.7	-8.1	-130.8
54	370.9	23.3	527.6	1,019.4	13,797.7	5,315.0	3,053.9	1,772.5	3,189.0	4,661.7	3,021.2
55	4.9	1.7	42.3	107.0	1,133.9	295.4	256.0	187.8	186.4	214.0	151.5
56	1,372.0	88.6	77.6	3.4	80.7	579.0	219.3	10.8	203.7	797.3	2,004.3
57	931.8	63.1	179.4	2,874.4	6,090.0	903.3	1,755.0	2,658.4	1,291.7	1,033.2	6,446.4
					-,		.,		,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	5, 1 15.7
TAL	5,207.8	257.1	1,578.9	5,746.5	59,974.1	18,596.8	8,786.8	5,923.5	6,987.3	9,646.1	18,995.7

97

Tableau 36. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1972 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	397.3	_	_	_	94		**	_	_		***
	3,445.9	19.5]	gards		22.9	1.6	59.0	**	sim	
	1,580.5			***	_		in the second	000	-	-	
	218.9	_	***		_	1.2	-	3.7	_	•	***
	1,499.9	-	****			_	_	-	0.8		***
	1,886.1	12.3	1.5	**	-		0.7	3.6	0.1	0.2	0.3
	391.5	25.1	-	**	_	0.3	0.1	1.0	nu nu	-	40
	514.6	en e	-	ses			-		_		***
	1,704.0	0.1	-		-	194.2	***	614.6	-	***	
	1,707.0				**	69.1	1.9	208.9		**	
	358.8	***	25.0	-	71.9	8.4	4.0	181.1	-		_
	124.3	***	**	-	-			••		-	
	1,341.7	0.4	***	•	2.2	296.9	7.9	7.5	0.3		***
	2,052.9	37.5	1.4	-		36.8	14.1	33.7	8.2	-	0.3
	240.3	22.9				33.2		3.1	_		
	1,881.9	-	-	-		72	19.6	***	-	44	0.1
	66.0					***	-	1.5	-		
	2,365.0		-	-	2.1	278.3	6.1	39.8	_		2.1
	1,626.4	97.6	14.8	_	748.3	486.1	3.3			0.1	2.6
	4,059.8	_		-	44	29.5	1.3				
	3,944.8	24.3	_			353.0	6.1	0.6	-		-
	1,893.0	10.4	-			923.2	-	0.1		••	~
	3,945.9	155.7	-	-	17.0	358.5	-		_	***	mo
	2,010.7	30.3	***		1.9	222.9	0.5	-		***	
	1,656.0		9-9		-	29.1	0.1	7.3	0.2		
	1,698.0	108.8	5.0	-	45.3	5.5	21.8	22.2	6.6	1.0	62
	2,789.6	140.2			2.3	284.6	52.4	1.9	12.5		0.3
	950.5	106.9	4.4	••	60.7	186.1	30.0	3.0	42.5	**	2.7
		***		•••	***		-		_		-
	2.470.0	632.6	13.8				6.1	17.5	0.2	4.6	1.1
	2,470.0	266.4	12.3	4,084.6	650.8		11.9	16.4	0.3	1.1	6.0
	7,110.7 1,972.1	272.9	22.6	4,004.0	313.6	**	30.1	34.4	71.2	2.1	56.1
	1,856.4	361.2	40.4		313.0		31.7	72.8	3.5	4.0	7.5
	4,219.3	91.6	8.9	_	50.0	967.2	22.8	82.5	11.5	0.7	3.1
	706.9	42.8	8.8		46.7	271.4	30.2	57.5	13.9		3.2
	700.5	72.0	-	-				-			-
	6,189.3	469.7	82.9			90	153.4	156.1	89.1	17.5	174.8
	3,676.6	556.8	23.0	_	312.1		42.2	44.4	31.4	4.2	182.9
	296.2	295.6	0.2		_		_	_		0.4	
	1,491.7	1,483.7			-		-			0.1	
	583.3	38.0	••	~	484.1			4.4	_	**	
	2,940.6	463.6	35.3	_	146.2	31.5	179.9	76.5	40.1	4.3	63.8
	2,143.9	26.3	1.6		10.6	156.2	9.4	36.3	1.9	0.2	0.8
	5,377.5	1,290.0	68.6	_	_	**	238.8	57.4	99.6	8.1	200.9
	3,117.8	294.6	33.5	**	-		101.2	75.8	18.7	10.6	88.7
		-	-			••	-	-	-		-
	••	-	-			••	***		-		-
	342.9	-	-	-	-	3.2		9.6	-	••	
	281.9	-			161.2	120.7	-		-	**	
	295.8	131.1		-	-		5.3		0.4		4.9
	7,912.9	361.8	54.9	**	title	**	117.7	353.7	31.8	5.6	59.6
	-929.8	-	_	***			-4.4	-0.1	-0.3	-0.1	-67.7
	56,018.3	13,785.7	634.7	-	-	40	1,514.7	1,473.5	382.9	28.3	1,446.3
	4,090.0	1,308.3	33.5	60			49.9	59.2	5.4	1.5	51.1
	7,878.0	-		-		40	413.7	331.9	1,149.6	24.7	521.6
	28,061.0	2,231.3	48.2	-	_	0.0	548.6	461.6	70.5	-1.1	475.2
TC	404 455 1	05.400.0	4.470.6	40046	0.407.5	E 0777.7	2.674.7	4.044.0	0.000.0	440.4	0.004.0
	194,455.1	25,196.0	1,175.2	4,084.6	3,127.0	5,377.5	3,674.7	4,614.2	2,093.0	118.1	3,294.3

Table 37. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1972 current dollars (in millions)

Durable	Semi Durable	Non Durable	Services	Non-Gov't	Government	Non-Gov
Durables	Semi durables	Non durables	Services	Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. pub
1P	2P	3P	4P	5M&E	6M&E	700
_	60				**	
	13.4	826.5	37.8			
end.		65.0			***	
		22.5		***	**	

 	**	46.2	**		80	
	1.7	8.1	200		644	
		-			**	
	**	3,092.7				
		2,432.6				
		1,028.9	1,092.3		desir	
		406.8			**	
130.7	505.4	14.2		16.2	2.0	
84.5	353.4	21.7	**	9.7	0.9	
	2,012.2	met.				
23.2	22.1	0.7		16.7	0.2	
591.1	24.0			172.3	54.4	
***	29.0	257.2		**	***	
	512.1	en en			40	
				-59.0		
9.9	143.8	18.3	-	159.2	21.0	
57.6	41.7	ma.	**	2,103.9	84.9	
2,602.4		-		1,341.4	139.4	
1,108.1	66.0			1,081.8	54.1	
**	93.0			16.1	0.2	
640		974.0		-	tim.	
16.7	32.1	808.2		4.4		
503.3	345.9	56.2		147.2	88.0	
**	min min		_		**	
 	66	**		dend	••	6,239.
		1000			**	
	***	74.6	1,233.2		**	
***	***		1,017.7		**	
***		1,003.7	207.5		**	
 636.2	363.5	1,201.5		792.9	63.0	
1,802.9	2,265.2	3,159.0	3.2	122.7	8.8	
	00	***	6,464.0		wm	
	***		6,457.5	dorde	**	71.
1.5		giver	167.3			
 **	**	610	373.0			
***		***	1,001.4	~~	**	
	***		3,151.3		**	
1.9	404.0	400 5	3,351.4	400.0		
113.8	104.8	422.5	-	100.6	9.9	
 	. **		0.4			
***	**		9.1		**	
	***		837.3	ti-10	••	
	_	440.5	40.00			
60.00		116.5	440.4	••	**	
 			113.4			
1 049 4	768.3	20477	89.8 570.4	512.0	55.3	6.
1,048.4	708.3	2,947.7	579.4	512.0	22.3	0.
	_			**	**	
arts.	00			-		
obes.		••				
	**				•	
90	**	**	**			

Tableau 37. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1972 dollars courants (en millions)

	Govern		In	ventory		Cur. Exp		Exports		Imports		Total	
Ad		. publ.		Stock	Dép. a	our. adm	Expo	rtations	Impo	rtations		Total	
		9CON		10		11G		12X		13M		14	
		**		-387.2				865.1		-26.7		151.1	
		040		61.4		-		327.4		-417.3		349.1	
				-50.9		**		31.4		-52.9		-7.3	
		**		0.8		**		72.4		-62.7		33.0	
		606		29.2				961.8		-231.6	-	759.5	
				70.9		100		1,374.0	-	1,104.9		386.2	
		40.00		60.2		••		268.1		-122.5	2	215.6	
		**				444		***		***		to us	
		***		47.2				550.6		-302.9		387.6	
				49.5				260.2		-490.3		252.0	
		-		75.0				217.5		-151.2		62.6	
		44		1.4				62.6		-14.3		56.5	
				30.5				103.3		-572.1		30.2	
		***		95.6				104.4		-856.8		86.6	
				50.8 16.9				94.4 1,345.1		-342.3		15.0	_
				81.3				46.2		-195.5		29.4	
				-24.4				2,118.8		-89.7 -268.9		79.6	
		-		7.9		_	•	48.2		-307.8		11.7	
		***		-66.3		_		2,124.4		-857.8		41.3	
		**		-39.6		AP day		335.4		-819.8		71.7	
		444		181.8				958.3	-5	3,010.2		18.0	
				245.0			į.	5,124.6		5,397.3		18.0	
				163.3		-		542.3		,559.6		56.0	
				46.6				150.9		-284.2	-,	22.5	
		-		-66.8				245.4		-295.9	8	56.7	
		-		75.5				521.8	-1	,030.1		28.7	
				26.5		***		274.4		,075.2		66.1	
		78.0		**		**				-		01.4	
	3,	704.4						**			9,9	43.8	
								**					
		**						542.6		-274.9		75.5	
		***		1946		**		40.0		-38.2		19.5	
						•••		66.1		-6.3		71.0	
		••						681.0		-126.5		30.1	_
												86.4	
								203.1		-403.5		64.0	
								198.2		-403.5 -473.0		57.1	
								23.5		-11.9		84.6	
								5.2		-8.6		97.9	
		000				0-0						51.3	
						444		80.2		-172.5		61.0	
								,184.9				40.7	
						-					.,.		
		***				400					9	9.1	
						4040		***			8	37.3	
				2010	. 2	2,702.6					22,7	02.6	
				-5.2		***				-454.2	-3	42.9	
		-					1	,652.7	-2	,047.9	-2	81.9	
						••		10.7			1	00.5	
								3.2	1	,136.0	7,0	94.7	
				44		**		**		***		ng-qa	
		**		4040		- Charge				-		**	
		**		***		***		**					
		0.0		6010		4046		**				010	
								**		80			
	0.5	782.4		777.1		2,702.6		3,820.4		,822.0	110,1	25.2	TO
	.3.1	102.4											

Table 38. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1973 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	_	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport		Comm. gros		Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	1,621.0	_	_	_	0.7		_	_	_	-	
2	5,766.4	_	77.0	_	17.0		_		-	_	
3	64.3	-	2,093.2	_	62.3	_	_	1.6	1.2	-	
4	-	347.0	-	_	-	-	_		-	_	
5	-			3,190.0	148.3					-	
6	-	-		3,066.8	8.4	-	-	-	_	-	
7	-	ee0	-	635.3	31.7	14.9	_	an	3.2		
8 9	116.7	2.7		675.6	6,195.3		_		2.7	4.7	
10	20.3	2.1	_	_	4,674.6	_	_	_	28.5	59.5	
11	- 20.5	_		-	1,532.2	_	_		-	- 35.5	
12		_	_	_	615.0		_	_	0.2	***	
13	_	_	••	_	1,846.0	-	_	_	3.6	_	
14	_	_		_	2,086.9	_	_	_	5.6	2.6	
15	-	_		_	2,299.7	_	_	_	3.6	0.5	
16	-	-	12.2	-	4,088.2			-	24.7	28.7	
17	_	_		-	1,155.3	-	-	_	1.1	_	
18	-	_	_	_	5,301.4	-	_	ton.	12.3	-	
19	-			-	2,172.6	_	_	-	2.3	-	
20		_	_	1.5	6,382.0				4.0	-	
21	-		_	-	4,517.0	-	_	-	10.7	-	
22	-	-	0.1	20.5	2,624.2	-	_	-	23.8	-	
23	-	-		_	9,496.7	-	83.6		6.2	-	
24	-	-			3,882.1		_	166.0	24.0	940	
25				1.8	1,935.8				3.0		
26	4.5	_	-	129.7	3,191.1		2.3	0.3	-		
27 28	1.5	-		170.6	3,610.4	-		-	10.5		
29	_	_	_	_	1,425.6	7,332.3	_	_	25.5	-	
30	_		_	_	_	11,296.8		_	_	_	
31		_	-	_		2,818.0	_	-	_		
32	_	_		_	3.2		9,492.6	15.6	-	8.9	
33		_		_	_	_		3,330.9		-	
34	_	-	0.1	1.2	28.0		0.5	3,060.4	_	_	
35	***	_	5.2	5.8	1,860.6		0.3	_	7,114.0	0.4	
36	100	-		-	1.4		11.3	30.8	-	8,930.9	
37		***	com	_	-	-	-	-	~		7,081
38	6.7	-	0.9	3.8	109.0	120.4	37.8	9.2	50.5	71.2	14,161
39	_		-	-	67.5	48.0	17.8	28.0	10.5	12	8
40									-		
41 42	_	_	40.4	-	~ -		40.4	-	-	4700	
42	_	3.7	13.4 6.6	8.8 19.6	29.5 349.5	119.3	19.1 93.1	5.9 56.2	670.4	176.9 1,504.3	00
44	_	3.7	0.0	19.0	349.5	119.5	93.1	502	679.1	1,504.3	264
45			***	_		_	_	_		_	
46				_	_	99	_	_	_	-	
47	_	_	-	_	_		_	_	_	_	
48	_	_	-	_	_		-	_	-	-	
49	_	_		_	_		_	_	_	_	
50		_	_	Tiple .	_	-	_	_	100	_	
51	-	-	_			_	-	_	_	-	
52	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	
53	-	_	ma.	-	_	_	_	_	_		
54		-	_	-	-		_	_	-	_	
55		-	-	_	-		-	_	-	_	
56	-	-			-	-	-	_	-	-	
57	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	
TAL	7,597.1	353.4	2,208.7	7,931.1	71,749.2	21,749.8	9,758.3	6,704.9	8,050.8	10,789.7	21,515

Tableau 38. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1973 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_		_	_	_	_	_	_	_	0.9	1,622.7	1
_			_	_	_		_	_	11.8	5,872.2	2
_	_		_	_	_	_	***	***	1.1	2,223.6	3
_		-	-	••		-	***	_	0.5	347.5	4
_			-		-	_	_	_	_	3,338.2	5
	-		-	-		-	_	-	1.4	3,076.6	6
		===	-			-		_	1.3	686.4	7
-	***	-	_	_	_		700	_	-	675.6	8
	***	-		-		-	-	-	1.9	6,324.0	9
									0.7	4,783.5	10
-		-	1,332.4	29.6		-	-	89.6	-	2,983.9	11
		-	-		-	-		_	-	615.2	12
_	-	es.	_	-	-	-		-	-	1,849.6	13
-	_	-	-	pen.	_	***	~~		-	2,095.1	14
									2.6	2,306.4	15
-	-		-	-	-	-	-		4.6	4,158.4	16
-	-		-	-	_	_	-	••	0.1	1,156.5	17
-		-	-	-	***	-	-	-	2.3	5,316.0	18
en	444	_	-	-	_		-	-	31.1	2,206.1	19
						_			0.7	6,388.1	20
-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	4,527.7	21
-	-	-	-	-		-	-	-	1.0	2,669.6	22
_	_		-	-		_	-	test	12	9,587.7	23
••	-	_	_	_	-	_	***	***	-	4,072.1	24
			-		SENS.					1,940.6	25
	_		-	-	aton	-	-	-	8.0	3,331.4	26
	-		_	-	_	-	-		6.0	3,799.1	27
_			_	-		_	-	_	14.1	1,465.3	28
_	_		_			_	_	-	an-	7,332.3	29
			<u>_</u>							11,296.8	30
_	_	_	_		_		_	_	116.3	2,818.0 9,636.7	32
-	_	_	_	_	_				52.7	3,383.6	33
_	_	_	_		_	_	_	_	425.1	3,515.3	34
51.0	_	_	_	15.2	_		_	_	720.1	9,052.4	35
42	_	-	30.5	36.2	-	_	-			9,045.4	36
_	_		~	_	44	_		_	_	7,081.0	37
11.3	_	1.5	44.6	34.8	***	_		440	356.1	15,019.6	38
3,826.6	_	_	Now.	271.2	_	•	~~	_	132.9	4,411.5	39
_	138.1	_	we	_	_	_	_	_	601.8	739.9	40
		2,348.0	_	97.0	_	_	-		321.4	2,766.4	41
_	-	_	4,032.5	43.0	_	-	-	25.1	104.7	4,458.8	42
26.2		_	35.6	3,649.1		-	_	236.3	111.0	7,154.1	43
_	_	_	-	-		-	4,431.5	-	•	4,431.5	44
_		_		_	6,285.3	_	_	-	_	6,285.3	45
-	-	-	-	-		3,644.7		_	_	3,644.7	46
_		_	-	-	_	_	-	972.0	_	972.0	47
-	-	_	_	jame					25,735.0	25,735.0	48
-	-	_	_	-		-	_	_	-		49
-	wa					140			-		50
	-	-	-	-	~	-		-	429.4	429.4	51
-	-	-		gate.	-	-	-	-		***	52
-	-	-	-	-	-	***		_		-	53
-	946	400	940	-	-			-	60		54
~	-	-	-	-	-	-	-	-	_		55
**		-	-	-		-	-	-	-	- mar	56
840	80	_		-	_	-	-	-	-		57
3,919.2	138.1	2,349.5	5,475.6	4,176.0	6,285.3	3,644.7	4,431.5	1,323.0	28,477.5	228,628.7	TOTAL

Table 39. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1973 current dollars (in millions)

	-	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	-	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	45.4		-	_	539.2	-	_	_	6.6	_	
2	382.5	_	68.2		3,743.4	50.3	3.2	-	1.2	0.1	
3	0.4	_	238.0	-	1,842.2	5.8	-	_	5.0	-	
4	_	3.0		-	314.1	-	-	-	-	_	
5	-	-		10.5	1,978.9			10.4	0.2	-	
6	3.9	0.1		7.4	2,237.0	3.1	21.5	144.1	1.8	6.0	
7	4.5	0.5	court	16.0	238.2	158.7	4.4		0.2	0.1	
8		_		156.4	4.077.4	519.2	-	-			
9 10	3.9 796.8	_		-	1,077.4	-	0.9	an	1.4	5.0	
11	790.8			-	1,118.5 91.5	-	0.9		12.3	15.1	
12	_	_	-	_	135.9	-	_	_	_	-	
13	12.3	_		4.8	787.6	297.5	70.5	0.2	21.7	26.8	
14	13.2	7.6	3.7	1.0	1,910.9	247.7	70.5	2.8	9.7	11.7	
15	102	7.0	0.7	1.0	194.4	241.7	7.7	2.0	3.7	12.7	
16	32	2.5		1.3	972.3	1,240.6	-	-	22.3	6.7	
17	52	2.0	***	1.5	58.8	17.2	_		22.5	0.7	1
18	3.7	_	_	7.4	1,940.1	149.9	4.1		77.9	203.2	
19		_	_	0.3	244.2	- 10.0	4.9	18.4	12.9	10.9	25
20	_	_		76.7	4,178.4	535.2	8.0	-	7.6	10.0	
21	41.8	1.0	14.3	8.8	2,011.4	1,946.9	5.3		41.1	40.0	
22	79.9	3.3	8.7	134.8	640.0	219.0	2.2	-	5.9	-	
23	1.0	21.8	3.9	37.2	3,616.7	24.0	283.2	_	1.1	_	
24	-	6.4		6.2	1,024.1	839.3	19.2	78.2	7.7	1000	
25	3.1	0.3	0.2	14.1	686.7	1,125.1	2.3	_	3.7	2.1	
26	231.3	14.3	42.6	84.5	507.0	202.3	445.2	59.5	71.8	73.4	55
27	248.6	0.4	2.3	88.9	2,177.7	205.0	9.1	0.4	11.1	10.1	
28	-	3.4	_	_	472.0	121.6	6.9	2.4	6.1	7.8	
29		-	_	-	_		_	-			
30			-	_	_	-			_		
31	106.3	0.4	27.2	192.5	275.1	12.9	275.6	220.4	8.6	51.6	902
32	18.5	2.1	108.7	71.4	618.6	130.6	968.3	93.5	192.0	82.4	16
33	32.2	0.4	3.6	15.2	315.3	38.0	134.2	96.6	175.4	220.3	295
34	87.6	0.2	1.2	144.0	701.8	12.0	75.0	46.8	32.5	165.5	239
35	214.9	7.2	15.1	96.2	1,746.8	967.7	151.4	18.6	139.6	43.8	33
36	45.2	1.8	1.2	4.3	15.9	119.8	12.6	9.9	7.8	11.3	5
37	405.7	-	40.0	-	-	_	-	_	-	_	
38	425.7	5.2	16.6	176.0	1,081.6	340.8	253.9	89.0	492.3	1,053.9	2,034
39 40	20.5	0.4	5.5	102.1	839.7	949.7	83.6	69.5	122.0	212.9	536
41											
42	_	0.1	_	_	_	_		_	_	-	9
43	86.0	2.4	118.1	107.0	967.6	273.8	67.5 322.5	99.3	71.7	70.9	470
44	57.0	2.0	3.4	36.4	1,446.3	382.0	37.1	15.5	16.3	19.5	178 6
45	255.8	1.3	276.3	312.1	1,649.8	314.8	330.1	96.4	159.1	250.8	531
46	7.8	- 1.0	4.6	44.4	1,280.2	89.2	126.8	55.2	441.6	387.7	460
47	-	_	-1.0	77.7	1,200.2	00.2	120.0	55.2	771.0	307.7	400
48		_	_	_	-		_	_	_		
49	_	_	_	-	387.0	_	_	-	_	5.9	
50	_	_		_	-		_	_	_	0.0	
51	7.1	-	5.2	1.5	6.3	56.1	48.2	9.6	2.3	4.5	18
52	270.3	9.5	75.2	182.4	976.4	1,381.0	547.5	239.8	271.9	381.1	3,302
53	-306.1	-0.5	-1.4	-44.6	-68.2	-4.6	-378.0	-80.5	-28.6	-10.7	-169
54	460.4	31.5	704.3	1,170.3	15,580.7	6,581.1	3,424.4	2,071.9	3,730.3	5,230.6	3,707
55	6.2	2.6	54.9	120.6	1,258.4	360.6	270.6	208.1	218.5	240.7	177
56	2,852.4	147.9	86.7	6.7	104.5	728.0	230.1	9.0	237.9	874.7	1,840
57	1,074.0	74.3	320.2	4,536.0	7,826.9	1,108.1	1,878.4	3,019.6	1,430.1	1,060.1	7,297
TAL	7,597.1	353.4	2,208.7	7,931.1	71,749.2	21,749.8	9,758.3	6,704.9	8,050.8	10,789.7	21,515

103

Tableau 39. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1973 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm, Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't Sect	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	_	_		_	_		_	591.3	
_		_	88.6	1.9	29.6	_	_	_	26.6	4,395.6	
_		~	~			_		_	20.0	2,091.4	
_	_	_	5.1	_	1,5		_			323.6	
-	-	0.9	3.1	_	- 1.0	_					
0.3	0.3	0.1	3.5	0.8	_			1.7	12.5	2,000.9	
0.0	0.0	0.1	1.3	0.1	0.3	_	-		30.8	2,452.2	
		_		U.1	0.5		_	-		455.1	
	_	_	768.2	_	222.1		-	-	-	675.6	
_			247.9	2.1	80.2	_	-	-	0.2	2,078.1	
			210.0							2,273.8	
-		-		5.1	8.9	85.8	-	24.8	-	426.1	
_	-	_		_	-	-	***	_		135.9	
~		0.3	9.1	6.6	316.6	2.3	-		0.4	1,556.6	
0.3	_	10.5	38.5	14.6	38.7	-		1.5	44.2	2,364.0	
			3.7	_	33.6				27.1	271.6	
0.1	-	conto		22.6	7.3	_	-	-	-	2,278.9	
		control control	1.8	_			-	-	-	79.6	
2.5	-	-	47.6	6.8	303.5	2.1		_	-	2,748.9	
3.2	0.1	-	~	4.0	551.3	889.4	_	19.5	107.2	1,891.6	
_	-			1.6	32.1	040	desis	_	_	4,839.6	
_	-	-	0.7	8.0	399.5	_	-		37.3	4,556.1	
-		-	0.1	-	1,235.4	-	-		11.9	2,341.1	
	_	-	-	_	410.8	21.3			164.0	4,585.0	
_	_	_	_	0.5	269.2	22		_	33.8	2,287.0	
_	tion .	0.3	8.7	0.1	36.8	-	-	_	_	1,883.4	
8.9	1.2	7.9	24.8	25.1	5.9	79.4	-	6.3	138.4	2,085.2	
0.4	-	14.0	2.3	59.9	316.2	2.3	_	_	151.9	3,300.9	
3.1	_	48.6	3.6	33.9	215.1	64.6	_	4.9	120.1	1,114.3	
_	_	-	_	_	-	_	_	_	-	~, · · · · · · ·	
_ "	-	_	_	_	_	_		_			
1.4	5.4	0.3	16.2	7.7		_	-	14.7	699.3	2,818.0	
8.4	1.2	0.4	18.6	12.7		740.9	4,431.5	14.7	314.8	7,845.8	
66.5	2.4	80.7	43.0	33.8		359.6	.,	26.9	303.3	2,242.6	
8.7	4.7	3.9	78.2	36.7		_	_	47.4	395.5	2,081.4	
3.1	0.9	11.8	99.8	24.3	1,086.5	50.1	_	13.3	103.9	4,828.6	
3.4	-	16.1	66.3	37.4	269.8	37.1		8.9	51.5	725.7	
-		nn	_	-	= = =	0,.,		<u> </u>	- 0.5	72.0.7	
196.6	19.9	102.1	167.5	176.0	_		_	98.7	523.5	7,253.4	
228.2	5.0	35.9	50.6	50.2		351.4		26.2	671.0	4,361.0	
2202	0.4		-	502		301.4	_	0.2	364.7	365.3	
-	0.1	-	-	_							
	0.1	_	5.3	-		574.5	_	-	1,577.3	1,586.6	
78.5	5.0	46.9	5.3 86.5	206.7	41.0		-		41.9	689.3	
					41.8	153.0		45.1	538.7	3,500.3	
0.9	0.2	2.0	38.8	9.4	166.0	10.7		1.8	27.0	2,278.9	
184.8	9.4	117.6	17.0	228.0			-	80.2	1,469.7	6,285.3	
112.7	12.4	22.0	90.5	121.1	***	-	-	40.0	336.9	3,633.7	
_	***	-	-	-	-	-	-		440	200	
1000		-	_	·	-	-	-				
_			11.3	-	3.4	-	_	-	-	407.6	
	_	-	_		203.0	218.0				421.0	
5.2	_	0.3		6.1		_	_	-	159.1	330.2	
63.9	6.5	36.4	387.6	126.6	***	-	_	60.6	430.9	8,750.4	
-80.2	-0.3	-0.4	-0.1	-4.7	-	-	-	-	_	-1,178.5	
1,740.6	29.6	432.9	1,793.2	1,734.5	80	-	-	694.4	15,417.8	64,535.6	
62.8	1.6	6.9	71.4	59.4	-	-	_	37.7	1,549.2	4,707.6	
627.6	32.8	1,271.2	407.2	446.8	_	-	-	44	446	9,903.6	
587.4	-0.7	79.9	561.0	670.1	-	-	-	53.7	2,595.2	34,172.0	
3,919.2	138.1	2,349.5	5,475.6	4,176.0	6,285.3	3,644.7	4,431.5	1,323.0	28,477.5	228,628.7	TC

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Table 40. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1973 current dollars (in millions)

	Durable	Semi Durable	Non Durable	Services	Non-Gov't.	Government	Non-Gov
	Durables	Semi durables	Non durables	Services	Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. pul
	1P	2P	3P	4P	5M&E	6M&E	700
1	400		**		en		
2	40	20.8	1,075.1	45.5	**	**	
3		***	90.4				
4	-	***	31.3	**	ww	**	
5			***				
6			43.7	9.0			
7	**	2.1	11.6			**	
8		o=	-	***	**		
9		***	3,837.7				
10			2,775.4	4.054.0		**	
11	***	ma	1,150.7	1,251.8	***	**	
12	4.47		451.1		10.4	2.4	
13	147.4	568.6	15.5	••	19.4 11.8	1.1	
14	96.2	409.6	26.9		11.8	1.1	
15		2,229.8	0.8		22.8	0.3	
16	29.4	31.8		600			
17	794.3	30.3	291.8		199.1	84.7	
18	**	32.4		849			
19		584.0	**	••	-70.0		
20	9.5	186.8	20.9		204.6	25.6	
21			20.9		2,604.7	102.3	
22	70.0	47.6			1,853.3	153.8	
23	3,178.5	76.7			1,325.0	54.1	
24	1,342.7	141.4			20.2	0.2	
25 26		141.4	1,144.4		202		
27	26.2	38.1	910.9		9.0	ma.	
28	616.3	415.3	62.6		154.8	95.1	
29	010.5	410.0	02.0 		-		
30	**		**		***		7,446
31	***			entr			
32			78.8	1,368.8			
33		**		1,152.0			
34	**	**	1,095.6	236.0		**	
35	740.4	412.3	1,360.7		913.4	67.3	
36	2,064.6	2,472.8	3,591.3	3.4	153.0	10.1	
37		44		7,081.0	••	00	
38	40-00	**	**	7,120.5		**	98
39	2.0	-		194.9	94	**	
40				361.9	***	**	
41	40	great great		1,184.9	0-0	**	
42	***	940		3,769.5			
43	2.1	moio	ann.	3,754.7	**	***	
44	129.7	113.5	436.9		115.9	11.3	
45		,					
46		**		11.0			
47	**		**	972.0	6119		
48	m/r	00		**		**	
49		po	119.0	400.0	94	9.9	
50			90	128.6	0.0		
51	4.000.6		0.400.5	91.3	000.4	60.0	10
52	1,323.8	908.1	3,163.5	686.4	683.1	62.9	10
53	-		No.	-	**	**	
54	party		949	***	ma	**	
55	80			9.4	spon	64	
56		**					
57		0.0	**	••		-	

Tableau 40. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1973 dollars courants (en millions)

	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
dm Exportations Importati	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
1G 12X 1	11G	10	9CON	8CON
1,255.97		-153.4	wo	
- 579.0 -60		360.8		
49.7 -5		46.9		
96.3 -10		-2.6		-
		242.0	_	
1,388.0 -29 1,907.2 -1,42		98.9		
	440	25.0		
- 333.9 -14		25.0		
- 786,1 -43		52.4	60	**
- 347.2 -64		36.5		
255.820	-	109.2	99	***
- 62.1 -2	-	-10.9	no.	
160.067		49.7	613	
- 149.3 -1,00		38.2		
- 107.6 -41		113.4		
		228.4		
1,840.7 -27		41.8		
- 59.1 -13			••	
- 2,604.5 -31	***	-43.4	dido	800
60.7 -34		19.3	-	
 2,635.2 -1,06		47.6		**
324.9 -97	en de	171.2	***	-
- 1,106.1 -3,63		30.2	ands	
6,086.5 -6,73		213.3	844	247.2
648.4 -1,87	6.0	213.1	-	
 156.7 -34		79.0		949
- 363.9 -31		56.9	00	
- 610.3 -1,16		68.8		**
- 292.9 -1,31	-	27.0		
••			62.0	7,270.3
Gifty mids	Girle -		3,850.6	
**	***		***	**
- 677.2 -33				
57.5 -6			***	_
- 108.8 -				44
 839.5 -13	-			28.0
000	**			24.6
	_			***
- 254.8 -49			***	789.0
- 223.3 -56	_			195.0
- 25.9 -1	_			849
- 5.7 -1		040	-	
en as			_	**
 94.8 -1 9	No.			-
- 1,339.3	ma .			6.0
	_	**		-
## **	***			
aa		**	_	
5.0	25,735.0	0.0		
53	20,100.0	9.9		
- 1,892.7 - 2,44	60	0.5		
- 7.8				- Children
- 96.2 1,31				57.8
1,01			_	07.3
-				
				-
	•			
	••		-	-
	40	-	-	

Table 41. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1974 current dollars (in millions)

	-	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	_	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	2,707.9	_	_		1.0	_	_	_	_	-	
2	6,370.6	_	85.5		21.2			_	-	-	
3	64.5		2,386.2	_	62.7	_	-	1.7	1.4	-	
4	-	315.0		_		_	-	-		-	
5		_		3,731.4	194.5						
6	_	-	_	4,813.3	20.2	-	-	-	_	-	
7	-	-		850.7	39.7	17.7	-	-	4.4	-	
8		-	-	811.8		-	-			_	
9	121.7	6.8		-	6,841.2	-	-	_	2.3	6.5	
10	16.8				6,149.8				35.0	70.6	
11	_	-		-	1,796.2		-	-	_	-	
12	-	-	-	-	715.1	ann ann	-	-	0.1	_	
13	-	-	_	-	2,163.3	-	-	-	3.9	_	
14		-			2,430.7	_	-	-	4.8	2.6	
15					2,585.9				4.6	0.4	
16	-	-	17.1	-	4,023.4	-	-	-	30.8	35.1	
17	-	-	_	-	1,384.4	-	_		1.1	-	
18	-	_	-	-	7,794.6		_	-	16.5	-	
19	***	-			2,556.6		-	_	2.5	-	
20				2.1	8,388.6				5.2		
21	-	-			5,765.0		-	-	13.8	-	
22	-	-	0.2	29.4	3,473.7	-	-		28.6	_	
23	-	44		_	10,561.8	_	107.5	400.0	6.7	_	
24	_	-	-	_	4,763.8	_	-	192.9	28.9	_	
25				2.6	2,325.7			-	3.7		
26		-	-	308.4	5,319.0	-	3.0	0.3	45.0	-	
27	2.6		_	290.5	4,841.5	_		-	15.2		
28	-	-	_	-	1,737.0		-	_	27.7		
29		_	***	-	***	8,878.3	_	-	_	_	
30						14,137.7					
31	_	-	_	_	-	3,421.5	11 1500	107	_		
32	_	_	_		4.2		11,156.0	19.7	-	9.0	
33		-	- 01	- 4.4	20.7	_	0.5	3,788.4 3,548.9			
34	_	-	0.1	1.4	30.7	-		3,546.9	8,553.6		
35			5.8	17.7	2,360.0		1.8 14.9	32.8		10,415.1	
36	_	_	_	_	1.7		14.9	32.0	_	10,415.1	7,98
37	10.7		0.8	3.3	115 4	130.1	44.3	9.4	57.3	72.6	16,18
38 39	10.7	_	0.6	J.J	115.4 86.3	55.0	20.7	33.7	24.6	2.0	10,73
40			_	_	00.3	55.0	20.7	33.7	24.0	2.0	1.
41						-					
42	_	_	17.9	10.4	30.4	_	24.8	6.4	_	204.2	
43	_	4.0	4.5	18.4	368.7	136.1	111.2	59.6	839.1	1,750.6	37
44	_	4.0	4.5	10.4	300.7	130.1	- 111.2	39.0	OUS.1	1,750.0	3,
45		_					_	_	_	_	
46		-	-					_			
47	_		_	_	_		_	_		***	
48	_		_					_		_	
49	-	_	_	_	_	_				_	
50	_			_	_		_	_	_		
51			des					_			
52		_	-		_			_		_	
53			_	_	_			_		_	
54	_		_	_		_			_	_	
55				_				_	_		
56		_	_			-	_		_	_	
57			-			_	_	_		_	
37	_	_	_	_	_	_		_			

Tableau 41. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1974 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	2,709.1	0.2		•••	_		_	_	_	_	•••
	6,490.0	12.7	_	-	_	_	-		_	940	-
	2,517.6	1.1	-	dem	***	_	_	-	-	~	_
	315.2	0.3	-	-	-	***	-	-	_	-	-
	3,926.0			au				-		-	
	4,835.3	1.8	-	-	****	_	_	_	-		-
	914.0 811.9	1.6 0.1	_	-	-	_	_		_	_	_
	6,980.9	2.3	_	_	-				_	***	-
	6,273.2	1.1	-	_		_	_	-	_	-	-
	3,500.1	-	89.2	-	_	-	37.7	1,577.0	***		-
	715.2	-				-	_	-	-	-	-
	2,167.3	-	-	-	-	••	-	-	-		-
	2,438.2	-		-	-		-	~	-		-
	2,593.8	2.9									
	4,119.9	13.5	-	_		-	-				
	1,385.7 7,813.9	0.2 2.8	-		_		_	_	_	_	_
	2,597.0	2.6 37.9		_	_		_		_	_	_
	8,398.1	22		_				_	_	-	_
	5,778.9		_		-	-		-	-		_
	3,533.8	1.9	_	~		_	-	-	-	-	-
:	10,677.3	1.4	_		_	-			-	-	-
	4,985.6	-	-	-	-	-	-		-		-
:	2,332.0			-		-					
	5,639.3	8.6	_		-	_	_	-	_	_	_
4	5,158.2	8.4 14.4			_	_	_	_	_	_	_
3	1,779.1 8,878.3	14.4			_	_	_	_	_	_	
	14,137.7	_	_		-	_	_	_	-		_
	3,421.5	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-
	11,324.5	135.6		_	-		-	-		***	-
	3,853.3	64.9	-	-	_		-	-	-	-	-
	4,060.3	478.8	-	-	_	-		-	-	_	-
	11,067.4						19.6	33.2			109.0 5.1
	10,590.7	_	_	_	-	_	88.0	33.2	_	_	5.1
3	7,982.0 17,175.2	446.2	_	_	_	_	412	48.6	2.9		10.1
	5,327.2	148.3	-	_	_		291.0	-		~~	4,650.3
	837.6	675.5	_	***	_	-	_	_		162.1	_
4	3,170.6	369.8	_	_	_	-	125.0	_	2,675.7	-	-
4	5,376.5	126.3	29.9				49.4	4,876.9	~	tion.	
4	8,438.5	134.5	301.4	_			4,256.9	41.2	-		34.9
4	5,244.3	_	-	5,244.3	-	7.550.4	044	-	-		_
	7,558.1				40447	7,558.1					
4	4,344.7 1,152.3	_	1,152.3	_	4,344.7	_	_	_	_	_	_
- 4	31,246.0	31,246.0	1,152.5	_	_	_	<u> </u>		_		••
4	01,240.0	-	-	_	_			_	_		_
5		_	_					-			
5	514.5	514.5	_	-	_		-	~	86	deal deal	_
5	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	**		-	-		-
5	440	-	***		-		-	_	-	-	_
5	-	_	-	_	-		_		_	_	-
5	_	_	-	_	_	-		_	_	-	_
$\overline{}$	277,087.9	34,455.7	1,572.8	5,244.3	4,344.7			The second second second	2,678.6	162.1	4,809.4

Table 42. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1974 current dollars (in millions)

	-	shing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport		Whole Trade	Retail Trade Comm. détail	Fin., Real Es
	Agriculture P	rêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros		Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	. 9	10	1
1	63.3	_	_	_	848.1	_	_	_	9.5	_	
2	449.6		73.0		4,329.0	59.5	3.5	_	1.4	0.1	
3	0.5	_	297.8	_	1,929.7	6.7	0.0	_	7.2	_	
	0.5	32	237.0		301.2	0.7	_	_	7 100	_	
4		32	_	11.5				14.4	0.2		
5	- 10		deal		2,494.3		047			9.1	13.
6	4.8	0.1	-	11.8	5,226.5	3.6	24.7	172.4	2.6		13.
7	5.4	0.6	-	16.9	316.2	209.0	4.8	-	0.3	0.1	
8	_	-	-	236.6	660	575.2	-	-	. 7		
9	4.7		-	-	1,087.4	-	-	-	1.4	6.4	
10	990.6				1,659.7		1.0	_	15.7	19.1	
11	_	der.	_	-	115.1		***	-	_	-	
12		_	_	-	151.6	_	_	-	-	849	
13	14.2		_	4.8	995.2	369.0	78.1	0.2	27.5	36.6	
14	26.9	10.3	4.4	1.4	2,171.3	284.7	9.5	3.3	10.2	14.0	
15	20.0	10.0			213.0	20	-	-		14.8	
	24	3.4		1.7	1,222.3	1,460.1			28.8	7.4	
16	3.4						_	_	20.0		4
17	_	_	-		74.7	19.1				0.8	1
18	3.9	-	_	9.3	2,682.1	175.3	5.3	_	97.1	258.1	
19	-	-	-	0.3	284.7	040	5.4	22.3	15.6	16.1	28.
20	_		_	104.8	5,762.2	713.6	13.0		92	_	
21	56.5	1.2	18.3	12.4	2,457.4	2,459.0	8.3	-	52.6	45.3	
22	97.9	4.5	11.3	189.4	781.0	274.4	2.7	-	7.0	_	
23	1.3	23.0	4.0	50.5	4,142.5	30.8	373.8	_	1.2	-	
24	_	8.4	_	6.6	1,246.4	971.2	22.8	89.4	8.9		
25	3.9	0.4	0.2	18.0	779.8	1,387.3	3.8	-	4.5	2.4	
26	286.5	18.0	66.4	136.5	917.4	317.6	729.9	97.3	121.6	110.6	79.
						256.4	10.5	0.4	16.4	12.9	, 5.
27	403.6	0.5	2.8	113.5	3,060.2						
28	-	3.7	_	-	560.9	145.4	7.5	2.4	6.6	9.0	
29	-	-	con .	_	_	_	***	1000	-		
30	_					unu .					
31	141.6	0.5	35.3	230.8	343.5	14.9	362.3	253.8	13.5	59.7	1,084.
32	21.4	2.0	114.8	86.7	659.8	145.2	1,148.6	104.8	213.5	94.9	18.
33	35.0	0.4	3.9	17.4	359.6	43.9	155.9	119.1	190.1	233.0	332
34	97.3	0.2	1.3	167.4	801.8	14.7	86.2	47.4	35.2	188.1	266
35	256.6	8.9	19.1	123.5	2,227.7	1,218.3	177.5	23.8	161.4	50.7	36.
36	51.2	1.8	1.3	4.0	14.1	138.2	12.8	11.0	8.3	9.8	4.
37	-		-	7.0		-	.2.0		-	-	
38	463.2	5.2	17.7	198.7	1,190.3	390.3	283.8	101.9	563.0	1,218.6	2,386.
39	25.2	0.5	6.4	119.0	1,038.4	1,206.6	105.6	86.6	147.4	212.9	727.
40		***	-								
41	-		-	-	-	-		-	-	-	11.
42	-	0.1					85.9	-	-	-	
43	103.5	2.5	148.0	124.7	1,144.4	289.0	376.2	113.8	87.3	83.2	209.
44	72.0	2.4	3.9	45.1	1,769.1	458.1	43.6	17.4	19.8	22.8	6.
45	222.7	2.6	343.3	364.0	2,023.4	328.4	432.7	120.7	247.5	216.9	540.
46	9.3	-	4.9	56.6	1,476.1	116.9	151.0	65.3	485.7	468.1	573.
47		***		-	_	_	_		Tour	_	
48	_		_	_			_		_		
49		_	_	_	686.8		_	_	440	7.5	
	_	_		_	0.00.0	_	_	_		7.5	
50								40.4	0.72		04
51	8.7		6.7	1.9	6.9	61.2	52.4	10.4	2.7	4.5	21
52	306.7	9.6	82.5	230.9	1,131.4	1,719.8	658.8	277.1	314.3	422.9	3,641
53	-623.8	-0.9	-1.4	-50.4	-906.6	-5.0	-675.7	-243.4	-74.6	-7.7	-232
54	509.5	28.1	860.9	1,403.1	18,115.0	7,879.4	4,068.5	2,475.7	4,483.6	6,266.8	4,482
55	7.8	2.7	74.0	151.3	1,557.1	465.9	343.1	266.1	289.1	314.4	232
56	3,617.5	118.2	99.9	14.9	112.0	934.0	289.4	13.5	271.6	970.6	1,394
57	1,552.4	63.8	217.2	6,675.7	9,393.7	1,638.5	2,021.4	3,426.5	1,806.7	1,168.2	8,696
٥,	TOOLIT	0.0	4011.65	0,010.7	0,000.7	1,000.0	a jour i'm	0,120.0	1,000.1	1,1002	0,550
					22.254					40.000	
TAL	9,294.8	325.7	2,518.0	10,891.4	88,954.2	26,776.4	11,484.6	7,693.8	9,712.0	12,568.7	24,55

Tableau 42. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1974 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	920.9	_	_	_	_		••	-	_	_	-
	5,075.7	27.0	_	_	_	31.4	2.0	99.1	-		-
	2,241.9	-	-	-	_		~	-	***		_
	311.3	***	-		_	1.5	-	5.5	-	***	-
	2,521.6				-	60			1.1	_	
	5,499.4	20.5	2.8				1.0	5.3	0.2	0.5	0.4
	591.1	35.8	-	-	-	0.4	0.1	1.5	-		_
	811.9	_	-	-	-			-	_	_	_
	2,193.9	0.2	-	-	-	242.0	-	851.7	_	_	_
1	3,139.7		-	<u>-</u>	400.4	102.8	2.3 6.7	348.5			
1	524.8	~	25.3	_	106.1	11.2	0.7	260.3	_		_
1	151.6	~	_	_	2.5	368.5	7.8	11.3	0.3		_
1	1,916.7	0.6	1.7		2.5	41.8	16.4	42.7	12.8	_	0.4
1	2,704.5	52.6 28.5	1.7	_	_	38.7	10.4	4.2	12.0	_	0.4
1	299.2		-			8.2	26.4	7.2			0.2
1	2,761.8 98.3	_		_	_	-	20.4	2.2	_		U.Z.
1	3,677.8			_	2.4	376.6	7.5	57.0	_	_	32
1	2,241.0	143.8	26.6	_	1,041.6	646.9	5.5	-	_	0.1	3.9
2	6,641.8	140.0	20.0	_	1,071.0	36.5	2.6	_	_		_
2	5,672.7	50.8	-		_	501.3	9.0	0.8	_		_
2	3,020.8	14.8		_		1,637.4	_	0.2	_	_	_
2	5,341.2	240.6	_		26.1	447.3	_	_	_		_
2	2,718.2	48.4	_	_	2.6	312.9	0.5	_	_		_
2	2,253.1	and a	-	_	-	42.2	0.1	10.2	0.3	-	
2	3,338.2	231.3	13.6	-	101.2	7.4	38.9	36.8	12.1	1.6	13.7
2	4,570.9	215.1	-	-	2.5	395.3	61.8	3.9	14.6		0.4
2	1,331.9	159.7	5.8	-	71.7	255.6	39.4	4.7	56.2		3.3
2		-	-	-	-	***	-		-	eren.	_
3	3,421.5	825.8	16.9				7.1	22.5	0.4	6.4	1.7
3	9,225.1	363.6	17.5	5,244.3	938.9		14.4	22.7	0.4	1.2	11.5
3	2,541,1	337.7	31.7	-	426.1		38.0	50.8	88.0	2.8	75.6
3	2,360.0	447.8	56.6	_	_		41.8	86.2	4.9	5.5	11.1
3	6,009.5	141.8	19.8		58.2	1,314.0	27.8	126.1	13.4	0.9	3.7
3	840.7	78.0	9.1	_	42.9	308.9	49.2	76.7	16.5	Miles	2.9
3	-	_	-	_			-	-	-		_
3	8,310.8	639.4	114.3		-		194.6	177.5	117.5	22.9	225.5
3	5,339.7	783.1	30.9	-	410.1		59.0	58.2	44.2	5.8	272.0
4	417.2	416,4	0.2	-		-			_	0.5	
4	1,834.0	1,822.6	0.1	-	-	-		-	-	0.1	-
4	827.9	51.5		-	684.5		-	5.9			
4	4,113.8	642.1	56.7		187.0	39.1	252.2	101.6	53.7	5.9	93.4
4	2,761.6	34.5	2.8	_	12.1	193.2	9.8	45.0	22	0.2	1.0
4	7,558.1	1,889.5	99.1				270.8	55.3	161.7	11.0	227.9
4	4,330.9	432.7	48.4	-	-		150.4	107.0	28.1	14.6	142.4
4	-	_			-	_	_		-		_
4	710.4	~	***	_	_	-	- min	40.5	-	wir.	_
4	710.4	_	-	••	228.1	3.5 193.1	_	12.5	-	-	-
5 5	421.2	207.5			228.1	193.1	72		0.4		6.3
5 5	398.1 10,103.2	520.0	67.0		_		147.4	443.1	45.3	7.6	77.1
5	-2,920.4	320.0	07.0	_		_	-6.9	440.1	-7.0	-0.4	-84.5
5. 5.	-2,920.4 76,536.6	18,251.2	817.9	_		_	-0.9 2,017.2	2,172.2	511.5	30.9	2,162.3
5	6,034.3	2,010.2	46.3	_	_	_	78.6	97.0	9.9	1.7	86.8
5	10,923.8	2,0102	40.5	_	_		474.0	453.3	1,401.7	42.8	715.8
5	42,417.0	3,290.1	61.7		-	_	848.3	717.4	88.1	-0.5	751.3
TOTAL	277,087.9	34,455.7	1,572.8	5,244.3	4,344.7	7,558.1	4,908.8	6,576.8	2,678.6	162.1	4,809.4

Table 43. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1974 current dollars (in millions)

	Durable	Semi Durable	Non Durable	Services	Non-Gov't	Government	Non-Gov't
	Durables	Semi durables	Non durables	Services	Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. publ
	1P	2P	3P	4P	5M&E	6M&E	7001
1	_	_	**	_	_		_
2		21.5	1245.6	49.1	-		_
3	-		97.5		_		
4		_	41.0				_
5				_	p==	99	-
7	-	2.4	13.5	_	w	**	-
8	840					***	_
9	-		4400.9	-		**	_
10		-	3540.4	_	-		-
11		**	1366.2	1467.4	qua	***	-
13	176.9	655.3	20.4	-	24.8	3.3	-
14	108.1	468.7	27.0	-	13.9	1.4	-
15	-	2623.2	_	-			_
16	35.9	36.4	0.9	_	32.8	0.4	-
17	985.0	36.9	_	-	246.3	90.7	
19		695.9			-	wa	_
20	-		-	_	-277.0		_
21	14.5	251.8	23.3		275.1	34.2	-
22	86.0	61.5	_		3421.9	126.2	
23	3473.0			-	2196.1	236.5	
25	-	163.7	440	-	24.2	0.3	
26		-	1855.3	-	_		
27	25.8	45.3	1060.8		30.0		***
28	8.008	536.9	73.7		167.9	107.6	
29		-	_	_	_		
31		-	610		-	-	
32	-		92.1	1629.7	-	**	
33	-	-		1304.4	_		
34	-	-	1266.0	265.9	_	640	
35	914.2	518.8	1509.4		1158.7	93.6	
37	-	_	ener	7982.0	_	-	-
38	_	_	_	7939.7	_		129.0
39	2.5			234.6	_		940
40	tree	-	***	407.2			••
41	-		_	1344.5	anto		
43	2.4	-	-	4451.3			_
44	155.6	134.8	494.1	***	149.6	14.3	_
45			_	***	_	**	_
46	-			13.8			_
47	_			1152.3	_		_
49	-	_	135.8	-			_
50	-	***	Sinder .	107.5	ales		_
51		***	**	110.7			_
52	1545.2	1038.7	3389.1	785.0	866.7	75.8	12.3
53			_	-	-	40	444
55	-	-	-		-		-
56	_	_	_	840		80	-
57	-	_	-	-	-		_
OTAL	12327.2	10366.6	25697.8	33797.6	10246.0	876.3	9508.9

Tableau 43. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1974 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	1,788.2	-172.9	2,114.8	**	-153.7	**	
	1,414.3	-673.8	534.0		237.9	**	**
	275.7	-74.1	37.6		214.8	***	
	3.9	-123.6	90.9		-4.4		me
	1,404.4	-474.1	1,712.7		165.7		***
	-664.1	-3,322.4	2,555.2		38.0	**	***
	322.9	-198.2	437.5	••	67.7		***
	-		***	***	an an	**	mp.
	4,786.9	-426.8	709.8		103.1	***	
	3,133.5	-893.1	390.4		95.8	**	_
	2,975.3	-236.0	235.9	-	141.9	**	em
	563.6	-30.9	79.7		36.3	upon	***
	250.6	-1,005.1	162.8		212.2		••
	-266.4	-1,199.3	176.5		137.3		N/A
	2,294.6	-533.3	130.4		74.3		
	1,358.1	-376.3	1,550.9		77.0		80
	1,287.4	-203.5	66.4		65.7		Bo
	4,136.1	-449.4	3,920.3		249.4		840
	356.0	-418.4	77.7	**	0.8	_	
	1,756.3	-1,872.8	3,354.6		551.5		
	106.1	-1,377.3	483.8		400.8	-	**
	513.0	-4,703.5	1,454.6	***	66.3	ma.	
	5,336.2	-7,984.9	6,300.9	••	787.8		326.9
	2,267.4	-2,343.8	771.6		384.6	***	
	78.9	-450.7	171.2		170.2		**
	2,301.1	-526.4	769.5	**	202.8	dress .	**
	587.3	-1,713.9	848.8	***	290.5	940	mar.
	447.1	-1,644.9	373.7		31.4	**	**
	8,878.3	alon .	99		***	74.0	8,804.3
	14,137.7	and .		spin.		4,770.2	
			60		40	-	600
	2,099.4	-423.8	801.5			-	
	1,312.2	-67.3	75.1		**		0×
	1,700.3	-5.2	173.6		**		**
	5,057.9	-152.8	980.2		6040		36.0
	9,750.0	mp.	449				32.4
	7,982.0		on			· ·	mm.
	8,864.4	-560.5	315.3	***		**	1,041.0
	-12.4	-749.0	275.5				224.0
	420.4	-13.8	27.1		**		840
	1,336.6	-14.4	6.5	-	ni-to		**
	4,548.7		6949		max	-	**
	4,324.7	-234.6	105.6		**		4+
	2,482.7		1,527.1				7.1
	_	***	**		600		***
	13.8		0.0		an an		en en
	1,152.3					-	••
	31,246.0	**	**	31,246.0			90
	-710.4	-827.7	**		-18.5	and the	**
	-421.2	-2,845.5	2,316.8				
	116.4	ww.	5.7	840	_		***
	11,198.7	1,780.0	1,637.5		Ansa	1040	68.4
			**	Ann		44	
		66	**		40	ten	80
	440		**	640	**	**	may
	10,00	**		•	-	-	-
			**			••	-
TOT	154,293.2	-37,544.0	37,759.5	31,246.0	4,627.1	4,844.2	10,540.0

Table 44. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1975 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	-	Pêche, piégeage	Forêts	Mines 4	Ind. manuf. 5	Construction 6	ransport 7	Communication 8	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5				9	10	
1	3,357.3	_			1.0	_	-	_			
2	6,710.1	_	87.3	_	23.9	-	-	***	-	-	
3	66.1	-	2,093.0	-	67.1	-	-	2.0	1.6	nee	
4	-	310.2	_	-		-	-			***	
5				3,499.6	241.8						
6	-	_	_	6,218.7	33.0		-		-	-	
7	-	-		960.4	42.8	22.2	_	-	5.2	-	
8		_	-	820.9	-	-	_	-	1.9	70	
9	103.1	3.8		_	7,542.1	-	_	-	41.2	7.2 86.0	
10	15.7		-		6,648.4 2,031.1				412	00.0	
11	_	-	***	_	815.7	_	_	_	0.1	_	
12 13	_	-	_	_	2,274.0	_	_	_	4.1	_	
14	_	_	_	_	2,391.7	_	_		4.4	3.0	
15	_	_		_	2,830.0		_		5.9	0.5	
16		_	16.2		3,822.1	-		_	38.6	41.0	
17	_	_	10.2	_	1,404.3	_	_		1.1	71.0	
18	_	_	_	_	7,239.8	_	-	_	19.8	-	
19	_	_		_	2,884.6	_	-	**	32	***	
20	_	_		2.6	8,303.4	_	_	-	6.1	-	
21		_			6,040.6		_	_	18.1	-	
22	_		0.8	51.7	3,899.9	_	_		33.7		
23	-	_	-	_	11,569.1		136.0	_	7.5	-	
24	_	_	_	_	4,850.7		_	222.5	33.4	-	
25		_	_	2.1	2,626.0		_	_	4.2		
26	_	_	-	391.9	6,027.3		10.4	0.4	-	_	
27	3.5	-	-	381.0	5,312.8	-	-	_	18.6	-	
28	_	_	-	_	1,922.9	-	-		28.0		
29	-	-	-	_	-	9,337.4	-	-	-	_	
30		-				17,312.1					
31		-	_	-		3,821.6		_	-		
32	_	-	-		4.9	quint .	12,306.1	23.2	_	10.3	
33	_	-		_	_		-	4,316.5	-	_	
34	_	-	0.1	1.8	29.6	-	-	4,024.7	40.044.0	_	
35		-	6.5	22.6	2,293.9	gen	11.0		10,011.8	10.001.6	
36	-	-		_	2.0	_	14.6	35.6	_	12,381.6	9,34
37	107	_	4.2	2.9	117.8	141.5	47.9	10.9	48.7	70.3	18,98
38	12.7				82.1	59.0	21.3	41.0	24.7	1.5	2:
39 40		-	_	_	02.1	39.0	21.0	71.0	24.7	7.5	_
41								-		-	
42	_	_	18.7	10.3	41.6	_	25.5	7.4	_	231.3	
43	_	4.5	5.5	21.5	424.5	139.8	102.9	78.2	889.2	2,093.0	56
44	_	4.5	-	21.0	-	-	-	-	-	2,000.0	00
45	_	-			400	_	_	944	_	_	
46	_			-	_	~	_	_	-	_	
47	_			_	-	_	_	_	_	_	
48	_	***		-			_	_		_	
49	_	_	_	_			_	***	-	_	
50	_	_	_	_	_	_	-		_	-	
51	-	-		-	_	-	-		-	-	
52	_	_	-	_	_		_	-	-	-	
53	-		_	_	_	_	_		_	_	
54		_	_	_	_		_	_	_		
55		_	_	_	-	-	_	-	-	_	
56	-	-		_	-		-		-	_	
57	-	_	-	_	_		_		-	_	
OTAL	10,268.5	318.6	2,232.3	12,388.1	93,842.6	30,833.6	12,675.7	8,762.5	11.251.4	14,925.7	28,92

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

112 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 44. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1975 dollars courants (en millions)

and only	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_			-	_	840		**		0.3	3,358.6	1
***			-	-	-	***	_	_	13.3	6,834.6	
-	944		***	nice	***	-	-		1.3	2,231.2	
-		-	atro		**	-		and a	0.4	310.6	
-	••				**		-	•	-	3,741.4	. 5
	-			0.0	***		_	-	3.3	6,255.0	
		-	-		••	-	***		1.4	1,032.0	
			***	-	***	-	***	-	0.5	821.4	
_	-	_	6040		-	⇔		-	0.9	7,659.1	
			1,821.1	43.5			-	89.4	1.1	6,792.3	
-			1,021.1	40.0		_	_	09.4		3,985.1 815.7	11 12
_		_		-		-		_		2,278.2	13
			~					_		2,399.1	14
_	0.0					-	_	_	3.1	2,839.5	
	_	-	_		94	-		_	9.8	3,927.9	
-	**	_	***		80	***		_	2.0	1,407.5	
	40	••	-	_	***				3.4	7,263.0	
		***		_		_	***	time .	45.0	2,932.8	19
-	***	-	-	_		_		wm	0.8	8,313.0	20
•-		-					-		-	6,058.6	
-	alere .			_	***	_		nie	0.2	3,986.3	22
	des				***	-			1.2	11,713.8	
-	**		-	_			-		~	5,106.6	24
-	**				**			-	-	2,632.3	25
***	-		-		***	-	-		8.7	6,438.6	
	-		-	•		-	the		10.5	5,726.4	27
nutu	***			-	-	-	***	-	16.4	1,967.3	28
	80			_		_	-		-	9,337.4	29
										17,312.1	30
_		_	_	_		_	_	~	4077	3,821.6	31
		_	_			_			137.7 80.5	12,482.2 4,397.0	32 33 34
_						_	_	_	553.2	4,609.5	34
108.2		_		24.5	814		_	••	-	12,478.6	35
6.3	40	-	33.3	94.1		-	-	949	_	12,567.5	35 36 37
-			_	-	***	_				9,348.0	37
11.5	**	3.5	54.5	45.6		-	***	-	489.3	20,046.1	38
5,549.4		_	-	324.9			-	-	196.4	6,325.3	39
	185.6					44	**	-	794.8	980.4	40
-	***	3,155.9		158.0		-	~	-	438.7	3,752.6	41
		***	5,729.3	60.9		***		35.2	154.3	6,314.5	42
44.7		-	48.1	5,030.5			-	324.3	169.1	9,939.9	43
***		_		-	0.000.5		6,220.9	-	_	6,220.9	44
		-			8,396.5	E 004.2				8,396.5	45
		_	_		-	5,064.3	~	4 046 4	_	5,064.3	46
_			_				440	1,346.1	37,902.8	1,346.1	47 48
_	_	_		_		-	_		37,902.6	37,902.8	49
_	10-10	_	_	_	_					_	50
-		-	-	-	**				606.9	606.9	51
	-	_		-	_		***		500.0	500.5	52
			_	_		-		_	***		53
pas .		-	-	_			-	-	440	-	53 54
**	**		-	_	_			_	_		55
••	400		-		***	_	_	_	-	-	56
-		-	••	***	00	~	-	***	-		57
		3,159.4	7,686.3				6,220.9				

Table 45. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1975 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport		Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	66.2		**	_	853.1		•••	um-	11.0	-	
2	477.8		68.2	nion.	4,821.3	80.2	3.7	nine.	1.2	0.2	
3	0.5		256.6		1,727.1	7.8	_	_	9.3	-	
4		3.4			272.1		-	_	-		
5		_		10.7	2,285.4	**		10.2	0.3	_	
6	6.6	0.1	0.1	17.5	6,433.5	5.4	39.4	284.6	4.0	14.4	19
7	6.2	0.6		23.3	385.9	234.5	4.9	-	0.4	0.1	
8	_	_		258.9	_	562.4	_	***	-	_	
9	5.2	_	**		1,153.3	**	-	-	1.3	8.1	
10	984.5	_	-	_	1,752.2		1.2	_	16.5	24.6	
11				-	108.8			-	-	-	
12	_	_	_	_	155.0			_	name .		
13	27.0	_		4.4	1,054.3	386.3	83.2	0.2	30.3	39.3	
14	26.8	10.1	4.8	1.5	2,128.8	287.4	12.0	3.5	92	15.2	
15		_	-	_	215.5			-	_	15.2	
16	4.1	3.5		1.9	1,158.8	1,548.6		-	31.2	7.4	
17	-		-	_	67.7	19.0	_	-	_	0.9	1
18	4.8			9.1	2,708.2	187.3	6.8		108.7	274.2	
19	_	_		0.4	304.9		5.6	25.9	16.7	17.8	32
20	1991	407	***	99.4	5,690.4	745.0	17.5		10.5	_	-
21	60.3	1.5	20.0	14.2	2,578.4	2,748.3	10.2	(10)	65.9	50.9	
22	101.9	5.0	12.5	250.6	968.2	310.6	3.4	_	8.2	_	
23	1.5	22.2	4.0	62.9	4,752.2	34.8	419.4	6040	1.3	_	
24	-	8.8	***	5.9	1,322.1	1,069.1	27.4	109.2	10.5	_	
25	6.0	0.5	0.2	21.6	874.0	1,636.4	6.0	-	5.5	2.9	
26	323.4	22.3	56.1	162.4	1,057.0	378.4	863.0	118.1	149.7	123.9	91
27	559.4	0.6	3.9	146.1	3,256.7	332.7	12.2	0.5	18.0	14.5	٠.
28	-	4.5	-		603.3	164.3	9.3	2.8	7.3	10.1	
29	1000	~		_	-	***************************************	-	2.0	7.0	70.1	
30	_	-		-	_				_	-	
31	154.4	0.8	33.2	302.1	380.3	19.4	414.1	281.7	14.6	67.1	1,191.
32	25.1	2.1	104.1	96.4	680.5	191.3	1,136.5	111.3	230.9	105.6	18
33	38.1	0.5	3.7	20.6	383.1	55.8	193.2	130.6	222.8	248.2	387
34	111.4	0.3	1.2	173.4	863.3	16.6	106.1	49.9	51.5	239.1	322
35	292.7	9.8	18.7	160.0	2,324.5	1,397.8	197.2	28.4	163.2	54.9	40
36	59.3	2.4	1.5	5.4	20.0	168.7	22.0	14.8	16.2	21.8	7
37	_	_		_	_		-		-		
38	528.1	5.6	19.9	219.4	1,256.5	434.8	357.6	124.0	687.4	1,443.0	2,786
39	29.1	0.6	7.2	138.8	1,128.0	1,482.8	130.0	102.0	166.3	182.6	854.
40	1609			_	_	**	_		_		
41	-	-				-	-	min	-	-	12
42	_	0.1		-	-	parte	98.4	_	_	_	
43	113.8	4.9	155.9	147.3	1,272.2	432.3	434.3	115.0	107.2	98.5	233.
44	100.8	3.2	4.0	55.7	2,045.8	572.4	55.3	23.5	26.2	28.1	8
45	255.8	3.0	227.4	383.2	2,200.7	325.8	393.0	168.0	313.2	264.5	623
46	10.9	-	5.7	66.8	1,630.4	144.6	174.0	74.0	564.3	538.7	630
47	_	_			-	**	-	-	-	-	
48	-			we	-		_	***	_		
49	_				721.1				_	3.4	
50	_	-			-			-		_	
51	10.1	0.3	8.2	1.1	8.4	79.5	63.1	8.4	3.7	42	24
52	418.4	10.2	66.3	279.4	1,209.1	1,606.5	690.8	320.1	345.6	452.0	4,101
53	-736.0	-16.6	-2.0	-55.7	-1,870.8	-6.2	-810.6	-434.2	-115.2	-11.1	-188
54	627.6	27.6	838.4	1,618.9	19,922.1	9,245.8	4,622.6	2,906.2	5,336.0	7,225.1	5,160
55	11.3	32	77.1	188.8	1,819.7	574.6	428.5	338.0	360.0	387.4	283
56	3,757.5	113.2	97.7	14.0	123.2	1,004.6	314.9	14.2	290.3	1,086.6	1,453
57	1,798.0	64.3	137.6	7,482.1	9,036.6	2,348.2	2,129.5	3,831.7	1,950.2	1,866.8	10,824
0.	1,700.0	04.0	137.0	7,702.1	3,030.0	2,040.2	2,123.0	3,031.7	1,5502	1,000.8	10,024

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Statistique Canada

Tableau 45. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1975 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't Sect	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health	Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	930.3	_	_		_	_		_		_	_
	5,620.1	34.2		_	_	33.0	2.5	97.7			_
	2,001.2	-	_		_	-	-			***	_
	283.1	_	_	***	_	1.7	***	5.9	_	_	
	2,307.9					-			1.3		-
	6,876.2	35.6	4.7	-	_		1.8	7.4	0.4	0.6	0.8
	699.2	412	-	-	_	0.4	0.1	1.5	_	-	-
	821.4	_		-	-	_	-		-	-	-
	2,421.5	0.3	-		-	291.8	_	961.4	_		Alma
	3,311.2				105.5	120.7	2.6	408.9			
	588.4	_	24.3	_	125.5	15.3	7.6	306.8			-
	155.0	0.4	_	_	2.7	395.8	8.9	13.4	0.4		_
	2,046.6 2,685.2	60.6	2.1		۵.1	45.2	17.7	45.3	14.7	_	0.5
	319.7	37.1	2.1	_	-	46.9	17.7	5.1	14.7		0.5
	2,795.4		440	_	_	10.9	29.0	_	_	_	0.2
	91.7	***		_	_		_	2.4			_
	3,791.6	_	_	_	2.6	412.7	8.4	64.8	_	***	4.1
	2,526.6	182.0	28.4	-	1,145.0	755.4	6.9	_	_	0.1	5.1
	6,604.8	4400		_	-	39.5	2.6				-
	6,160.1	62.9	_	-	-	533.9	12.7	0.9	_	-	-
	3,475.9	16.5	-	4944	-	1,798.8	-	0.2	-	-	-
	6,024.4	216.6		-	30.4	479.1	_	-	-		-
	2,959.5	51.2	-	-	3.1	351.5	0.7			_	-
	2,612.5	-		-		47.6	0.1	11.4	0.4	4.0	
	3,880.6	287.1	14.0		98.2	7.7	47.8	45.6	16.6	1.9	15.8
	5,200.1	311.5	72	_	2.7 86.2	450.5 294.5	70.8 50.9	3.7	15.8 65.4	-	0.5
	1,501.4	187.1	12	_	86.2	294.5	50.9	4.8	00.4		3.6
	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_
	3,821.6	896.1	22.4	wer	-		13.7	20.6	0.5	7.3	22
	10,548.2	435.9	20.0	6,220.9	1,111.1		17.8	24.8	0.6	1.0	13.7
	2,888.5	390.1	26.9	-	491.7	-	43.0	59.6	102.9	3.2	87.5
	2,727.4	551.3	53.3	-	-	***	52.3	106.8	8.3	6.6	14.0
	6,689.9	180.8	20.4		67.7	1,523.5	34.8	152.6	16.9	1.0	4.4
	1,087.0	115.6	10.4	-	74.5	352.4	74.3	96.4	19.0	0.1	4.9
	9,614.4	728.8	411.0	_	-		239.3	226.4	1407	05.0	070.0
	6,300.9	1,058.2	111.0 26.0		466.1	_	73.4	69.8	140.7 56.5	25.2	279.8
	476.1	475.3	0.3	_	400.1		75.4	09.0	50.5	6.7 0.6	322.0
	2,090.6	2,077.9	0.3	-				_	-	0.6	
	973.9	59.9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		808.9	••	_	6.6	_	-	
	4,860.7	798.0	63.6	***	226.0	39.6	316.9	121.7	63.6	6.7	110.2
	3,303.4	46.6	3.4	-	16.7	237.2	13.0	58.1	3.0	0.2	1.4
	8,396.5	2,358.6	107.0	-			295.3	73.8	149.8	13.4	240.1
	5,048.9	617.4	49.3	-	-	-	178.2	122.2	34.8	16.7	190.2
	-	-	~		-	-	-	-	tion .	-	-
		-		-	-		2	_		ana ana	-
	743.7	***			-	4.3	-	15.0	••	-	_
	411.9	-			305.2	106.6			~		
	476.4	251.3 660.6	66.2	-	_	_	7.3	400.1	0.6	- 0 =	6.2
	11,032.3 -4,371.1	0.000	66.2	_	_		166.0 -13.1	496.1 -1.8	45.7	8.5	89.0
	-4,3/1.1 88,972.8	22,128.0	1,008.4	_			2,387.7	-1.8 2,576.6	-13.9 656.6	-1.2 32.8	-94.0 2,652.5
	7,332.4	2,453.0	57.7	_	_	_	100.0	119.7	16.4	2.1	111.3
	11,880.0	2,400.0	37.7	_	-		553.1	548.9	1,641.1	51.7	815.2
	48,080.0	3,839.2	67.9	_	_	_	957.8	805.2	101.1	0.4	839.1
TO	312,077.8	41,647.1	1,794.9	6,220.9	5,064.3	8,396.5	5,781.9	7,686.3	3,159.4	185.6	5,720.1

Table 46. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1975 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	**		**	**			1
		_	65.2	1,254.9	22.6		2
	**	940	**	109.3	-	00	3
	80.00	840	**	49.9	**		4
		441		1100			5
	**	ma		110.2		**	6
	**	**	***	14.1	2.8	mo	7
		***		4.047.0	-	**	8
	10.00	**	••	4,947.2		••	9
	**		1,680.8	4,023.4			10
			1,000.0	1,648.7 565.3	**	**	12
	3.8	27.9		25.2		205.5	13
	1.6	12.2		27.2	776.4 510.1	112.8	14
	1.0	12.2		21.2	3,107.6	112.0	15
	0.4	32.8		1.1	38.3	44.7	16
	92.1	266.9		1.1	42.1	1,089.2	17
	52.1	200.9	_	444.5	48.7	1,003.2	18
				777.0	780.8	-	19
	***	-212.0	-	_			20
	39.9	362.3		24.6	299.5	20.4	21
	115.0	4,077.0			81.3	100.4	22
	299.2	2,651.6			**	4,234.0	23
	102.8	2,119.0	**		111.4	1,723.8	24
	0.4	27.9	**	444	190.4	**	25
		••		2,100.2			26
		37.0		1,176.4	51.4	26.1	27
	120.5	186.3		83.6	539.2	912.7	28
		do		646			29
11,813	**				-		30
			**	tide		1000	31
			1,920.5	113.3	-		32
			1,496.4	16.09	-	***	33
	**	**	300.6	1,489.3	-		34
	105.0	1,459.5		1,696.8	630.8	1,038.5	35
	15.8	221.6	42	4,772.9	3,465.5	2,959.1	36
	**		9,348.0	••			37
188	**		9,047.1	to the	**		38
	**		253.7	sales.	-	3.0	39
	**		487.4				40
	**		1,669.6				41 42
	**	8-9	5,340.7	-		3.9	43
	17.1	193.4	5,227.4	617.8	173.1	196.9	44
	17.1	193.4		017.8	173.1	130.9	45
			15.4				46
			1,346.1				47
			1,040.1				48
				160.1			49
		_	480.5	100.1	_	**	50
			127.2	**	and .		51
12	70.3	666.7	920.9	3,951.7	687.9	1,651.7	52
12	70.0	000.7	JE0.0	5,50117			53
		••	94		-		54
				***			55
				**	-		56
			-	-		100	57
12,014	984.0	12,130.0	39,731.5	29,407.9	11,559.9	14,322.7	OTAL

Tableau 46. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1975 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	0.400.0	100.4	0.140.0		387.9		
	2,428.3	-108.4	2,148.8		84.1	-	
	1,214.6	-691.5	479.2				
	230.0	-67.2	42.1		145.8		-
	27.5	-101.7	80.2		-0.9	quin	
	1,433.4	-554.8	1,812.4		175.9		
	-621.2	-4,316.7	3,269.5		315.8		***
	332.8	-226.7	386.5	**	156.0		**
		454.0	7100		31 <i>2</i>		No.
	5,237.6	-451.0	710.3	4940)		-	-
	3,481.1	-946.1	455.3		-51.4		
	3,396.7	-265.5	295.5		37.3		
	660.8	-34.7	75.9		54.2		
	231.5	~1,039.3	178.7	4440	53.4		***
	-286.1	-1,122.0	136.3		35.6		
	2,519.8	-613.0	116.5		-91.3		
	1,132.4	-393.9	1,207.5	***	201.5	040	940
	1,315.8	-194.6	65.8	_	-45.7	**	
	3,471.3	-568.0	3,632.8		-86.6	640	
	406.2	-439.9	82.6		-17.3		==
	1,708.2	-1,465.7	3,030.6		355.3		
	-101.5	-1,360.1	493.8	-	18.2	**	••
	510.5	-5,688.4	1,736.3		88.7		••
	5,689.4	-9,156.6	7,312.2		125.7		223.4
	2,147.1	-2,332.9	783.8	ande	-360.8		***
	19.8	-479.1	159.7		120.6		
	2,558.0	-416.7	723.1		151.4		
	526.3	-1,755.1	835.2	-	155.4		
	466.0	-1,738.9	378.3	-	-15.8	ahis	
	9,337.4	9-9		-	**	136.0	9,201.4
	17,312.1		44			5,498.2	-
			wii		444		
	1,934.0	-944.8	845.0		***		••
	1,508.5	-69.1	81.2	dim	**		
	1,882.1	-12.7	104.9	***	**		-
	5,788.6	-168.4	999.4		0.1		26.9
	11,480.4			-	80	••	41.2
	9,348.0	***	- mar				
	10,431.7	-591.2	345.8	-	⇔		1,442.0
	24.4	-854.4	383.1	**	-		239.0
	504.3	-17.5	34.4				
	1,662.1	-16.4	8.9		040		
	5,340.7						
	5,079.2	-264.6	112.4		**	-	
	2,917.5		1,711.3	em .	***		8.0
	***				40		
	15.4	***	mon		**		
	1,346.1			**	Man.	**	***
	37,902.8	***	wn	37,902.8	-	**	w
	-743.7	-899.0	0.3		-5.1		
	-411.9	-3,451.1	2,558.8	_		**	_
	130.4		3.2		00		
	10,968.1	1,824.0	1,133.0				49.5
			**		tree.		
		09	94	••			
		mar.	**	***		**	••
				-	-	**	***
	**		**	-		-	
TO	173,894.5	-41,994.0	38,950.4	37,902.8	2,019.3	5,634.2	11,231.4

Table 47. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1976 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi	ng, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture Pêd	ne, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	0.007.0				0.0						
1 2	3,837.8 6,516.4	_	119.3	-	0.2 17.3	~	_	_	-		
3	76.1	_	2,551.9	_	75.0	_		2.7	1.8	_	
4	76.1		2,551.9		75.0	-		2.7	1.0	_	
5		418.9	_	3,943.9	240.6	_	nine nine	-	_	AND	
6				7,413.2	37.8				0.3		
7	_	_	_				_	_			
8	~	_	_	1,175.0 1,050.5	52.3	23.6	_	_	5.7	_	
9	108.4	2.8		1,000.5	8,249.5	_		_	1.6	62	
10	22.1	2.0		_	6,908.7		_	_	47.7	106.7	
11	22.1			-	2,086.4		-			100.7	
12	_	_	_	_	909.5	_		_	_	_	
13	_				2,675.5	_			42	_	
	~	_	_	_		_	-		3.5		
14	_	_	_	_	2,569.6	_	-	_		3.4	
15			25.1		3,203.4			-	7.4 44.0	0.6	
16	-	_	25.1		5,127.5	_		_		40.5	
17	_	-		_	1,580.6		_	_	12		
18	-	_	_	_	8,470.9	_	_	_	21.5	_	
19	_	-		1.9	3,270.5	_	•	-	3.8		
20					8,853.6				7.4		
21	_	-	-	07.4	6,691.0	_	-	-	21.6	_	
22	-	_	0.2	27.1	4,079.0	_	1010	-	37.0	_	
23	~	_		-	13,746.7	_	164.3	040.0	11.2	-	
24	_	-	-	- 10	5,231.5	-	-	243.6	37.5	_	
25				1.9	2,940.4		7.0	-	4.6		
26 27	25	_	_	395.4	7,049.4	_	7.3	0.5	0.6	_	
28	3.5	_	_	345.7	5,883.6	_	_	_	19.8	_	
29	_	-	_	_	2,202.1	10.0100		-	31.7	_	
30	-	_	_	_	_	12,316.2	-	_	_	_	
31						17,728.4 4,410.0					
32	_	_	_	_		4,410.0	13,744.7	27.0	-	11.5	
33		_	_	_	2.4	_	13,/44./	5,096.5	_	11.5	
34	_	_	0.1	1.6	36.1		_	5,096.5		•	
35 _			6.3	7.0	2,424.5	_	12.8	5,016.4	11,524.5	_	
36			- 0.5	- 7.0	2.6	<u>_</u> _	15.1	47.7	11,024.0	13,975.6	
37	_		_	_	2.0		15.1	47.7	_	10,575.0	11,234
38	10.4		0.8	10.1	121.3	175.7	44.0	14.1	58.8	71.4	22,017
39	-		0.0	0.6	101.2	66.0	21.8	49.3	30.4	1.3	3
40	_		_	0.0	1012	00.0	21.0	49.3	30.4	1.3	30
41	_	_	400			_	-		_		
42		_	17.6	13.6	42.1		29.1	9.6		259.4	
43		4.9	6.8	22.7	544.9	137.8	110.3	90.5	895.3	2,411.5	650
44			-			107.0	710.5	50.5	-	2,411.5	0.00
45	_	_	. 100	_	_		_	_			
46	-				-						
47	-	-	_	_	_	_	_		_		
48	-	-	_	_				-		_	
49	_	_	_	_	_	_		-		_	
50	~	-	_	_	_	_		_		_	
51											
52	**	_	_	_	_	_	_	_			
53	_	_	_	_	_	_	_			_	
54	_	_		_	_	-	_	-		_	
55		_		_			_	_	_	_	
56		_	_	-	-			-	-	-	
57		_	_	_	-	_	_	_	nm.	_	
37		200	_	_	_	-	üü	***	_	940	

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 47. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1976 dollars courants (en millions)

		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
	Santé	9 /	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
_	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	_	_	-	_	_	_	_	0.1	3.838.2	
	~	-	_	_	_	_	_	14.8	6,667.8	
	-				_	_	_	1.6	2,709.1	
	-	-	-				-	0.5	419.4	
				-	-	_		-	4,184.5	
	~	-	-	_	-	-	-	5.8	7,457.1	
	-	-	-	-	-	-		1.2	1,257.7	
	-	_	-	_	***		-	0.5	1,050.9	
	_	-	_		_	_	_	1,5	8,370.1	
-		2,128.1	48.5				91.8	1.5	7,086.7	
	_	2,120.1	40.5	_	_	_	91.0	_	4,354.7 909.5	
	_		_		_	-	_	_	2,679.7	
	_	***		640	-	_	_	_	2,576.5	
	-	-	_	-	_		-	3.3	3,214.6	
	_	_	_		-	ale	-	22.1	5,259.2	
	-	_	-	-			-	1.9	1,583.7	
	-	-	-	•••	_		-	3.8	8,496.3	
	-				_	-	-	47.8	3,322.1	
_	-							2.5	8,865.5	
	-	-	-	-	-		_	~	6,712.6	
	_	-	-	_	-	-	-	0.8	4,144.1	
	_	_				_	~	3.7	13,925.8	
	_	_	_		_	_	_	-	5,512.5 2,946.9	
		-	-					4.9	7,458.1	
	_	-	_	-	_	_	_	17.0	6,269.6	
	_	_	-		-	_	_	17.2	2,251.0	
	-	-	-	-	***	_	-		12,316.2	
_								-	17,728.4	
		_	-	-	_	-	~~		4,410.0	
			-	-	-	-	_	- 146.4	13,932.1	
		_	_		early .	entit	_	94.2	5,190.7	
	_	_	31.2		_	_		670.9	5,727.0 14,129.0	
_	_	33.5	183.4	-	-	97			14,265.6	
	-	_		_	_			_	11,234.0	
	4.8	61.5	48.7	**	-		_	598.6	23,248.9	
	-	_	391.6			-	-	249.0	7,399.0	
	_							907.5	1,116.0	
3,	3,565.0		191.0	-	-	-	-	627.6	4,383.6	
	***	6,695.1	71.2	-			38.7	178.9	7,355.5	
	~	59.0	5,815.7	-	-		383.0	199.6	11,382.9	
	-	_	_	0.1100	· · · · · ·	6,771.1	-	_	6,771.1	
_			****	9,116.0	5,671.7				9,116.0 5,671.7	
	_		_		5,071.7		1,562.5	_	1,562.5	
	_	~~	_	_	-	-	1,002.0	43,498.5	43,498.5	
	-	_	_		-	-	_	-0,-00.5	40,400.5	
	tere	-	_	-	_	_	_	_	-	
	-	_	100	-	-		-	691.9	691.9	
				_	-	_	-		-	
	-		_	-	-	_	-	-	-	
	-		-	***	_		-	-	-	
	40	-	-	-	-	-	-		-	
	_	-	_	_	-	_	-	~	-	
	-	_	_	_	_	_	-	-	- Can	:
	3,569.8	8,977.2								

Table 48. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1976 current dollars (in millions)

		hing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
		che, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	67.9	000		_	797.6	_	_	_	11.1	_	
2	510.9	_	90.4	_	4,898.5	91.0	3.8	_	1.3	0.2	
3	0.6	_	291.5	_	2,248.7	8.3	-	_	10.7	-	
4	1000	4.6	_	-	378.7	_	_	elep	-	_	
5	_	_	_	23.0	2,549.2		_	18.6	0.4	_	
6	9.4	0.2	0.1	30.7	7,232.5	4.9	68.4	412.0	7.5	31.9	39.
7	7.1	1.0	-	23.3	399.4	249.3	5.7	-	0.4	0.1	
8	_	_		364.9	-	686.0	-	_	_	_	
9	5.6	***	_	-	1,373.1	-	_		12	7.0	
10	1,036.6		_	798	1,659.2	_	12	_	15.4	25.3	
11	-	_	_	_	115.3	_	_	-	-	-	-
12	_		_	_	181.4	_	_	_		_	
13	30.2	_	_	4.6	1,147.2	451.2	88.2	0.3	31.7	43.9	
14	20.2	11.7	4.9	1.5	2,395.0	328.0	11.6	3.3	9.1	16.1	
15				-	245.0	0.0.0		0.0	J. 7	16.4	
16	4.8	· 4.3		1.8	1,431.2	1,856.3			33.4	7.7	
17	7.0		_		82.3	19.1	_	_	~	0.9	2.0
18	5.8			11.1	3,049.7	231.0	7.5	~	121.2	292.9	2.0
19	5.0	_	_	0.4	347.6	201.0	5.6	29.9	17.9	17.9	38.0
20	_	_	_	138.4	5,946.0	668.9	21.2	23.3	12.9	17.5	30.0
21	54.6	1.7	21.0	15.9	2,813.8	2,798.4	12.2		75.7	62.5	
22	109.4	5.1	15.3	335.3	1,000.1	302.1	3.5	_	8.8	G2.5	
23	1.6	28.7	4.4	74.4	5,744.8	33.2	467.9	_	1.6		
24	1.0	9.5	-	8.0	1,432.1	1,086.5	30.6	114.7	10.4		_
25	6.5	0.5	0.2	25.5	982.8	1,740.7	8.1	1 19.7	5.9	2.8	_
26	382.3	28.5	61.9	196.4	1,204.9	388.9	934.5	188.6	154.5	129.9	104.5
27	601.0	0.6	4.0	161.4	3,642.1	364.3	12.7	0.6	20.7	16.6	104.5
28	001.0	5.1	4.0	101.4							-
29			_	_	667.3	168.0	9.4	3.6	6.8	11.0	~
30	_	_	_	_	_	_	_	_			
31	169.7	5.9	46.1	368.2	436.5	16.8	472.6	325.5	18.7	93.9	1,379.7
32	28.4	2.8	136.0	114.4	748.6	207.0	1,191.4	121.2	253.7	122.3	22.8
33	43.0	0.5	42	25.0	438.3	65.0	214.6	156.1	249.4	292.7	446.7
34	130.5	0.3	1.5	228.9	1,107.7	20.3	116.0	59.6	55.5	252.3	388.2
35	309.8	11.6	21.2	215.9	2,656.4	1,628.9	207.3	35.1	214.6	59.4	35.6
36	65.2	3.0	1.8	6.7	23.3	191.7	25.6	15.9	19.1	26.5	8.6
37	-	-	-	0.7	20.0	131.7	20.0	10.5	13.1	20.0	0.0
38	586.6	6.8	22.8	280.1	1,437.3	537.0	435.7	161.6	801.0	1,672.0	3,370.4
39	32.2	0.6	9.0	163.8	1,380.9	1,677.3	145.0	120.7	195.2	215.1	1,037.8
40		-	5.0	100.0	1,000.9	1,077.5	1-0.0	120.7	130.2	213.1	1,007.0
41	_	_	_	-	_	_	_		_	_	15.0
42	_	0.1	_	_		_	108.3	_		_	10.0
43	124.1	5.4	164.6	178.6	1,432.8	540.1	469.6	135.8	124.9	115.4	263.7
44	98.0	3.5	3.9	60.5	2,146.1	582.1	53.4	33.7	27.2	29.4	9.0
45	248.2	4.6	348.4	428.6	2,472.1	355.4	441.6	179.1	378.5	263.9	689.5
46	11.8	4.0	6.6	77.9	1,839.6	157.6	190.7	83.5		585.3	680.0
47	11.0	_	0.0	11.5	1,009.0	157.0	150.7	63.3	636.0	300.3	000.0
48	_				_	_	_	_	_	_	_
49			_	_	596.9	_	_	_		19.1	_
50	_	_	_	_	390.9			_	_	19.1	_
51	11.2	0.9	5.3	12	8.3	77.8	80.6	12.0	3.8	3.3	28.5
52	567.9	10.1	84.8	348.6	1,503.2	2,011.9	810.6	421.3	3.5 428.4	551.8	4.864.1
53	-707.3	-21.5	-5.4	-96.2	-1,276.8	-62	-738.7	-610.3	-46.2	-12.4	-294.5
54	690.4	35.3	895.2	1,844.1	22,737.2	10,486.6		3,487.9			
55	15.1	4.3		232.9			5,153.7		6,037.3	8,235.1	5,829.6
			91.2		2,218.8	707.8	486.2	418.3	446.9	483.7	340.7
56 57	3,136.9	171.0	109.9	34.9	127.8	1,221.2	357.1	15.9	307.5	1,176.4	1,517.6
5/	2,158.6	79.8	287.4	8,479.5	9,427.2	2,903.6	2,235.9	4,655.5	2,112.7	2,019.7	13,120.6
TAL	10,574.8	426 C	2 720 4	14.410.0	105 407 0	24.057.7	444405	40.500.0	40.000.0	40,000.1	00.057.0
I SAL	10.5/4.8	426.6	2,728.1	14,410.0	105,427.8	34,857.7	14,149.5	10,599.8	12,822.9	16,888.1	33,937.2

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 48. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1976 dollars courants (en millions)

Serv. entr. 12	Education 13	Santé 14	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	4.4				, ou., p. o	man g. sampp.	1401114444	cook goos.	TOWN	
-		14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	_	_	_	_	_	-	_			876.6	
part .	_	_	117.1	2.8	45.8	_	-		38.2	5,800.1	
	-		-	-	-		-	866	-	2,559.8	
_	-	-	6.6	-	1.9			***	_	391.8	
		2.7		_	-			***	-	2,593.8	
1.6	0.8	0.6	16.5	3.5		-	-	8.3	68.5	7,936.7	
	-	-	2.0	0.1	0.5	-	_	-	55.1	743.9	
_	-	-	-	-	-	-	-	~	-	1,050.9	
-	-	-	1,009.7	_	319.9	-	-	-	0.2	2,716.7	
Best			415.7	2.6	126.8	- 4400		-		3,282.8	
_		_	348.7	8.5	17.1	146.8	-	24.2	-	660.6	
_		0.5	16.1	9.5	435.1	2.8	-	_	-	181.4	
0.5	Ξ	16.5	51.3	19.8	48.1	2.0		2.4	0.5 68.1	2,261.7	
0.5		-	5.9	13.0	44.8	_	_	2.4	40.3	3,008.3 352.4	
0.2			- 0.0	30.3	11.4	-			40.5	3,381.4	
_	_	_	2.8	-	-	_		_	_	107.1	
4.8		_	72.4	9.1	412.8	3.0			-	4,221.3	
5.9	0.1	_	_	8.8	886.3	1,201.7	_	31.3	186.8	2,778.0	
_	_	_		3.4	42.4	_	-	_	_	6,833.3	
	_	_	12	12.3	541.9	-		-	57.4	6,468.7	
-	-	-	0.2		1,854.7	_	-	-	14.8	3,649.4	
•••	_	-	-	_	488.2	30.7		_	271.4	7,147.0	
-	_	-	-	0.7	374.2	3.4	-	-	51.1	3,121.3	:
	-	0.4	12.9	0.1	49.0				-	2,835.5	
18.7	2.3	20.8	60.0	58.5	8.7	85.1		22.8	337.1	4,389.1	
0.5	-	16.0	3.1	77.6	481.3	2.8	-	_	330.9	5,736.2	- 4
3.2	_	73.0	5.8	55.7	310.5	93.0	-	8.0	183.8	1,604.3	3
_	_		_	_	_	_	_	-		_	- 3
2.6	8.2	0.7	21.3	15.2	_	nea .	-	25.9	1,002.5	4,410.0	-
16.3	1.0	0.7	34.0	21.3		1,186.0	6,771.1	23.8	479.9	11,482.5	
102.6	3.6	120.0	67.9	48.3	_	587.1	_	35.2	460.0	3,360.1	
17.1	7.5	11.4	129.4	62.7	540	_	**	69.2	705.4	3,363.5	
5.2	0.9	21.9	171.8	42.2	1,781.5	77.4	_	19.6	186.9	7,702.9	
6.0	0.1	23.1	112.3	108.3	393.3	83.8	-	10.8	109.3	1,234.5	:
	***	-	-	-	-	_		_		-	;
327.9	27.8	182.2	286.5	292.0	-		-	142.9	844.0	11,414.4	;
354.6	7.5	66.8	82.2	89.6	_	522.6	-	35.4	1,242.4	7,378.9	
	0.6			-				0.3	519.6	520.6	
-	02	***	~~	**		~~	_	0.1	2,371.6	2,386.8	
129.8	- 7.5	76.6	7.7 140.1	348.3	39.8	990.6 253.4	_	74.6	64.0	1,170.6	4
1.6	7.5 0.2	3.5	64.4	13.7	240.6		_	74.6	891.6	5,517.0	4
233.0	14.1	153.2	72.0	311.4	240.6	16.3	_	4.5 123.3	50.7 2,399.2	3,442.5 9,116.0	
214.2	18.7	43.6	137.0	204.1	-			60.5	706.6	5,653.7	
- 1 Tide	-			201.1	_	_	-	-	700.0	5,005.7	
-	-	-		_	_	_	***	_	_	_	
	_	_	15.2	-	4.3	_	_		_	635.4	
-	_	_			155.1	385.1	-	_	_	540.2	
6.4	-	0.6	-	9.8	***	-	-	-	291.8	541.4	
111.5	9.8	57.8	589.8	212.8		_	-	77.6	813.2	13,475.3	
-91.8	-1.3	-19.4	-1.9	-56.0	-	-	-	-	-	-3,985.9	
3,161.1	35.1	732.9	3,196.4	2,828.3	-		_	1,134.9	25,954.8	102,475.9	
122.4	2.8	23.0	163.6	124.3		-	-	66.7	2,988.3	8,937.1	
930.8	60.0	1,821.7	591.6	607.7		-	-	-	4 000 0	12,187.9	
957.9	1.0	118.8	947.6	1,194.0	des	_	_	73.5	4,229.8	55,003.0	
	208.5	3,569.8	8,977.2	6,781.3	9,116.0						_

Table 49. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1976 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	99				_	_	1
		-	71.1	1,382.0	24.1		2
	***		7 1.1	133.9	27.1		3
				58.1		••	4
				56.1			5
				204.9			
	••	_		17.8	3.2	**	6 7
	••			17.0	32		
	***		MA	5,026.3		80	8
	**	••					9
			4.040.4	4,069.7	-	**	10
	**		1,949.1	1,722.9			11
	••		_	639.8	**		12
	3.9	28.8		26.6	859.9	204.6	13
	1.7	13.6	***	28.7	535.9	125.6	14
	**			-	3,441.8	**	15
	0.4	28.1		2.1	45.4	45.2	16
	91.3	284.5			41.8	1,144.4	17
			***	484.4	49.0		18
	**		***	dans	952.3		19
	**	-165.0	***		Sec.		20
	40.6	413.0	***	28.9	317.0	22.6	21
	106.3	4,732.1		_	92.6	113.8	22
	284.7	2,475.6			_	4,516.8	23
	94.5	2,313.7	***		124.0	1,887.9	24
	0.4	31.9			209.2	-	25
	**	erio .		2,475.3			26
	***	74.5	**	1,233.6	57.4	26.5	27
	126.2	206.7	**	89.7	679.2	1,064.5	28
		_			-	.,	29
12,183		**					30
, , , , , ,	min		100				31
			2,187.7	146.1		00	32
			1,816.0				33
			364.1	1,846.7	_		34
	100.0	1,704.1	304.1	1,791.9	725.5	1,079.8	35
	14.9	259.4	4.5	5,207.4	4,092.0	3,408.6	36
	14.5	209.4	11,234.0	3,207.4	4,032.0	3,400.0	37
200				-		***	
209	••	60	10,567.2	••		0.5	38 39
	**		293.3	***		3.5	40
	**		574.6				
	**	600	2,013.8				41
	80	60	6,184.9	and a			42
	40.0		5,999.5		400.0	3.7	43
	16.0	206.3	-	646.8	190.2	213.6	44
		**					45
	***		18.0			**	46
	**		1,562.5		-	1000	47
	811				**	••	48
	***	***	**	185.8	-	**	49
	0.0	••	866.5				50
	90	1940	138.7	940	-		51
13	79.1	805.7	1,133.4	4,505.6	876.8	2,008.3	52
			**	**	-		53
	Series .	66		**		_	54
	**	1 00	**				55
		00		***			56
	**	**			-		57
12,406	960.0	13,413.0	46,978.9	31,954.9	13,317.2	15,869.4	OTAL

Tableau 49. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1976 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	2,961.5	-100.5	1,919.9	***	1,142.1		
	867.7	-806.3	521.9		-325.0		
			45.5	-	31.9		
	149.3	-61.9 -111.0	83.1		-2.6		
	27.6		1,944.2		105.4		
	1,590.6	-459.0	3,311.9		164.1		
	-479.6	-4,160.5			137.3		
	513.9	-209.5	565.0		137.3		
	F 0F0 4	600.8	933.4		384.0		
	5,653.4	-690.3	500.4		214.8		
	3,803.9	-981.0			-0.7		
	3,694.0	-271.7	294.5	um.			
	728.1	-27.6	74.4		41.5	***	•
	418.0	-1,084.8	282.3	***	96.7	***	
	-431.8	-1,311.7	160.4	***	14.0		***
	2,862.2	-894.7	114.7		200.4		
	1,877.8	-429.4	1,992.2		193.8		040
	1,476.6	-237.5	73.7		78.5		
	4,275.0	-711.2	4,186.4		266.5		· ·
	544.1	-505.4	106.9	-	-9.8	_	-
	2,032.2	-1,235.6	3,412.7	-	20.1		
	243.9	-1,447.8	593.0		276.5		
	494.7	-5,917.3	1,788.0		-420.8		
	6,778.8	-10,117.6	9,161.4	***	169.7	-	288.3
	2,391.3	-2,730.9	820.0	-	-117.9		
	111.4	-546.0	198.8		217.3	des	
	3,069.0	-383.8	715.4	**	262.2		
	533.3	-2,027.3	1,069.3	**	99.5		
	646.7	-1,987.3	436.8	-	30.9	-	
	12,316.2		**			191.0	12,125.2
	17,728.4		**		9/19	5,545.0	
	* 600				dade	Mary .	••
	2,449.6	-823.2	938.9		**	-	-
	1,830.6	-77.6	92.2		**		000
	2,363.5	-10.9	163.6	_	**		**
	6,426.1	-222.5	1,213.9			-	33.4
	13,031.1		**				44.2
	11,234.0		**		***		**
	11,834.6	-837.0	400.4		***	***	1,495.0
	20.1	-1,119.0	574.3			river.	268.0
	595.4	-22.0	42.7				
	1,996.8	-27.0	10.0	_	86	-	44
	6,184.9	27.0		_			
	5,865.9	-292.6	155.3		60	-	**
	3,328.6	-292.0	2,048.5				7.2
	0,020.0		2,040.0	-			
	18.0			-			
	1,562.5			.			
			**	43,498.5			
	43,498.5		0.0	43,496.5			
	-635.4	-827.0	0.3	_	5.4		
	-540.2	-4,031.5	2,624.8				
	150.5	-	11.8	-			50.6
	12,202.7	2,014.0	707.4	4944	**	tw	58.6
		**	ain.	de		***	dom
		**	44	00	***	44	
	***	800	••	eten	***	**	90
		950	**	**		••	dw.
			444	-	divide		-
TOT	200,296.0	-45,724.0	44,290.5	43,498.5	3,275.6	5,736.0	14,319.8
			44.79114				

Table 50. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1977 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture Pêd		Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	2,829.8	_		_	0.2	_	_	_	_	_	
2	7,438.0	_	136.3	_	19.2	_	_	_		-	
3	71.8		2,931.3	_	72.2	-	-	2.7	1.8	***	
4		529.1	100	_	***	-	***	_	-	_	
5			~	4,141.0	310.7	-		_		640	
6	-	_	-	9,202.1	62.7	_	_	_	0.3	-	
7	-	-		1,300.6	48.3	24.2	-	-	5.8	-	
8			-	1,379.9	***	-	-	-	-	-	
9	108.9	3.5	_	-	9,076.6	-	-		1.8	10.1	
10	24.4		-		7,544.8				52.8	105.4	
11	-	_	_	-	2,244.3	_	-	-	1.1		
12 13		-	_	_	952.0	***	_	-		-	
14	_	_	_	_	2,877.6	_	_	_	4.9	-	
15		_	_		2,747.2	-	_	~	3.4	3.5	
16			40.9		3,311.8 6,100.7				7.4	0.6	
17	_	_	40.9	_		_	_	_	44.9	50.3	
18	_	_	_	_	1,598.9 9,018.0		_		1.3	-	
19	_	_	_	_	3,575.0			_	23.0 4.3	_	
20	_	_	_	2.3	9,684.4	_	_	_	4.3 8.4	_	
21	_				7,060.3			_	22.5		
22	_	_	0.2	44.7	4,419.5	_	_	_	39.5		
23	_	_	_	_	15,998.6	_	199.7	-	14.1	_	
24		••		100	5,522.7	_	-	301.8	40.2	_	
25	_		-	1.7	3,097.1	_	_	-	5.0	_	
26	_	_	_	483.9	8,815.1	_	10.3	0.5	0.6		
27	2.9	_		388.2	6,672.4	_	_	_	20.6	_	
28	-	-	-	-	2,220.1			_	33.3	-	
29	_	-	-	-	-	12,922.3	_	_	_	-	
30				_	_	19,571.3					
31	-	-	-	-	_	5,014.3	-		_	-	
32	_	-	-	-	0.5	-	15,560.6	34.8		12.4	
33	-	-	_	_	-	000	-	5,903.3	-	-	
34 35	-	_	5.5	2.4	47.7	_	-	6,362.9		~	
36				22	2,529.8		17.0	-	11,566.5	44.000.4	
37	_	_	_	-	3.3	-	16.0	60.8	-	14,972.1	40.400
38	8.0	_	1.1	9.2	119.1	153.9	46.5	150	40.0	~~	13,486
39	-		- 1.1	0.6	106.8	70.0	28.5	15.9 59.2	49.3 32.2	82.9 1.5	25,360
40	_	_	_	0.0	100.0	70.0 .	20.0	592	32.2	1.5	34.
41	_	_		_	_					_	
42	_	_	19.2	13.5	44.8	_	39.5	9.7	_	278.5	
43	-	5.0	11.1	27.6	531.4	143.2	133.7	108.6	1,139.4	2,672.4	801.
44	_	-	_	-	_	_	-	-	1,100.4	2,072.7	001.
45	_	_	_	_		_	_		_	_	
46	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	
47	-	-	_	-			_		_	_	
48		-	_	_	_	_	~	_	_	_	
49	-	_	_		-	-	-		_	_	
50			_	_		_	-		_	~	
51	-	_	-	_		-	-	-	-	-	
52	-	-	-		_	~	-	_	_	-	
53	-	_	-	-	-	-	-	res .	_	_	
54	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
55	_	_	-	-	_	_	-	des	-	_	
56	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
57	_	_	-	_	-	-	-			-	
TAL	10,483.8	537.6	3,145.5	16,999.8	116,433.8	37,899.1	16,051.8	12,860.3	13,124.6	18,189.7	39,683

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

124

Tableau 50. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1977 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.		Santé	Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	2,830.0	0.1	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	7,607.5	14.0	_				-	***	_	•••	-
	3,081.6	1.8		_	_	_	-	***	_	_	_
	529.8	0.7	_	_	-			-	-	-	-
	4,451.7	_	-	_	_	_				-	
	9,274.5	9.3			-		-	-	***	-	-
	1,379.9	1.0	-		-	-	-	-	_	-	-
	1,380.4	0.6	_		-	-	-	-		-	-
	9,202.6	1.7	-	***	_	-	-	_	_	-	~~
	7,728.5	1.1	-					2,299.8			
	4,693.1		93.8		-	_	54.0	2,299.0			_
	952.0			_		_	_	_	_	_	_
	2,882.5	_	_		_	_	_	_	_	_	_
	2,754.1 3,323.4	3.5	_	_	_			***	_		_
	6,267.4	30.6		_	_	-	940	-	_	_	
	1,602.0	1.8				-		_	_		_
	9,045.2	42	-	_		_	_	-	-		-
	3,632.1	52.7		-		-		-	_	-	-
	9,697.2	2.1		_	_		-				
	7,082.8	-	***		-	-			-	-	-
	4,506.2	2.3	-	-	-		-	-	-	-	
	16,214.7	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	enrio
	5,864.7	-					_	-	_	-	
	3,103.8										
	9,314.9	4.5	_	~	_	•	-		_	_	_
	7,095.6 2,275.1	11.6 21.7	-	_	_	_	_	_	_	_	_
	12,922.3	21.7	_	_	_	_	_		_	_	_
	19,571.3	_			_		_	_	_	-	
	5,014.3		_	- Comp	-	_	_	_	_	-	-
	15,696.6	88.3	_		_		_	-	_	_	***
	6,003.6	100.3	_	_			_	-	-	-	-
	7,146.5	733.6	-	_	-		-		-	-	***
	14,306.3	9.5			-		45.1				130.8
	15,196.1	-	-	-	-	_	96.4	38.0	-	-	9.4
	13,486.0	-	_	-	-	-	-	-	-	~	106
	26,639.6	646.4	-			-	60.4 471.2	69.3	4.3	-	12.6 7,360.9
	8,442.8	277.5 991.8	_	-	_	_	4/12	_	_	234.8	7,500.5
	1,226.5 5,061.2	698.7			<u>_</u> _		228.0		4,134.5	- 207.0	_
	8,117.1	201.0	41.5	_	_	_	81.5	7,387.9		-	_
	12,810.3	232.6	432.5	~	140	***	6,442.9	74.2		_	53.7
	7,368.2	_	-	7,368.2	_		_	-		-	_
	10,516.9	_			_	10,516.9	40			-	
	6,442.9	-	_	_	6,442.9	-			***	-	***
	1,678.8	_	1,678.8	-			-	-		-	-
	49,348.8	49,348.8	-	-	-	**	•••	_	-	-	-
	-	-	***	-	-	-		-	-	-	-
	704.0	704.0									
	781.0	781.0	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	_	_	-	_	_	-	_		_	_	_
		_	_	_		_	_	***	_	-	-
	_		**	-	_	_	_	_	-	_	_
		_	_	_	_	_			_		-
	_	-	-	400	-			-		_	100
									4,138.8	2012	7,567.5
TOT	395,550.4	54,276.8	2,246.7	7,368.2	6,442.9	10,516.9	7,479.5	9,869.3	A 420 0	234.8	

Table 51. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1977 current dollars (in millions)

Fin., Real E	Retail Trade	Whole Trade	Communication		Construction	Mfg. Ind.	Mining	Log Forest		Agriculture Fish	
Fin., immob	Comm. détail	Comm. gros	Communication		Construction	Ind. manuf.	Mines	Forêts		Agriculture Pêd	
	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
	400	11.9	_	_	_	751.0	_	_	_	72.9	1
	0.1	1.5		42	96.4	5,225.1	_	110.0	-	571.6	2
	_	10.9	_	-	9.9	2,643.9	_	289.4	_	0.6	3
	_	,0.5	_	-	-	485.7	-	_	5.7	-	4
	_	0.5	32.3	_	_	2,553.2	13.7	_	J.7	_	5
60	43.1	9.6	498.1	100.9	5.3	8,565.5	40.2	0.1	0.3	10.5	6
0.0	0.1	0.4	-	6.5	255.6	426.4	25.9	_	12	7.9	7
	-	-	_	-	993.0	-Ta.OT	387.4	_	-	-	8
	7.7	1.3	_		-	1,606.7	-	_	-	6.1	9
	24.0	17.2	_	1.3	_	1,799.4	_	_	0.3	1,093.5	10
	27.0	- 112	_	- 1.0	_	133.4		_	- 0.0	-	11
	_			_	_	184.9	_	-	_	_	12
	48.7	35.3	0.3	97.6	475.1	1,213.6	5.5			24.1	13
			3.4	12.7	342.9	2,462.5	2.1	6.7	15.5	20.9	14
	15.8	9.4	3.4	12.7	342.9			0.7	15.5	20.9	15
	18.3	07.5		-	1 000 7	264.1			70		
	8.4	37.5	-	-	1,993.7	1,499.5	2.4	-	72	5.4	16
2	0.9	400.0	-	-	20.3	69.1	400	-	-	-	17
	309.4	130.6	-	82	239.7	3,148.3	13.2	_	_	6.4	18
41	19.5	19.5	37.4	5.7		349.1	0.4	_	_	_	19
	***	14.9		25.1	711.4	6,253.8	166.1				20
	65.3	87.5	-	13.9	2,949.8	2,990.0	18.5	28.0	2.1	56.7	21
	-	9.8	-	4.5	325.6	1,167.5	417.2	24.4	6.5	120.9	22
		1.9	-	538.8	44.0	6,885.1	83.1	4.9	33.4	1.8	23
	- m	11.4	133.2	41.6	1,200.1	1,466.6	12.7	-	11.0	-	24
	3.2	6.2		10.2	1,866.1	1,073.1	31.5	0.3	0.6	5.4	25
132	172.3	207.5	270.2	1,111.3	498.1	1,425.7	254.2	72.5	34.9	456.5	26
	18.7	23.9	0.7	14.3	384.7	4,158.5	196.3	5.2	0.8	673.0	27
	12.2	7.5	4.1	10.2	185.3	746.3		-	8.0	-	28
	-	-	-			-	980	-	-	-	29
		_	-		_		_	-	_		30
1,547	84.1	19.1	364.2	539.0	18.2	504.9	400.1	45.1	6.5	195.1	31
31	140.9	283.2	126.1	1,515.0	232.7	841.1	130.8	168.9	3.9	32.4	32
557	354.0	292.8	193.6	249.2	75.5	507.1	27.7	4.9	0.7	46.6	33
449	309.9	57.5	81.1	148.0	25.2	1,353.1	272.7	1.9	0.4	160.5	34
32	57.1	176.9	38.7	214.2	1,671.5	2,716.5	208.7	22.5	13.2	315.4	35
7	27.9	23.7	16.6	25.0	192.1	18.9	6.3	1.6	2.6	61.8	36
	_	_	-	_		_	_	-	-	-	37
4,017	1,883.4	860.9	201.5	507.9	638.9	1,588.2	367.7	26.4	7.9	639.8	38
1,222	240.8	225.1	144.0	162.5	1,658.9	1,586.0	188.5	14.6	0.9	35.3	39
		_	_	_		-	_	-	_		40
15	-		-	_	_	_		-	-	_	41
	_	_	_	116.2	_	-	_		0.1		42
309	127.7	146.4	165.9	537.3	714.0	1,612.7	219.5	170.5	6.4	128.7	43
9.	31.0	30.3	42.2	57.8	613.1	2,253.8	68.5	4.5	42	106.8	44
741	614.1	354.4	168.8	408.3	377.4	2,768.3	486.0	436.6	5.6	215.9	45
745	699.9	726.2	102.6	210.6	180.4	2,031.8	87.0	7.4	-	12.8	46
1-0	000.0	7202	102.0	210.0	100.4	2,001.0	۵۲.۵	7.4	_	14.0	47
				_			_	_	_	-	48
	21.6					724.7		_	_		49
	21.6	_	_	_	_	124.1	_	_	_	_	50
34.	3.5	4.6	12.0	85.2	90.5	8.2	22	9.9	1.6	12.3	51
			12.0 477.4	869.2		1,693.6	345.1	9.9 98.7	11.5	642.1	52
5,473.	643.6	463.4			2,194.5				-20.9	-694.2	53
-402	-23.0	-85.1	-503.1	-845.1	-12.0	-1,146.1	-126.4	-5.5 1 006 2			
6,762.	8,987.1	6,437.5	3,991.8	5,755.1	11,693.3	24,619.0	2,185.8	1,006.3	41.2	777.4	54
408.	549.2	468.3	519.4	597.4	790.7	2,501.0	284.0	106.4	6.3	18.1	55
2,057.	1,217.7	319.0	15.8	388.0	1,281.0	132.0	14.9	120.4	218.4	2,445.7	56
15,425.	1,451.4	1,664.1	5,722.0	2,503.8	2,866.0	10,571.2	10,160.3	362.8	99.6	2,197.3	57
										10.100.0	
39,683.	18,189.7	13,124.6	12,860.3	16.051.8	37,899.1	116,433.8	16,999.8	3,145.5	537.6	10,483.8	TAL

Tableau 51. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1977 dollars courants (en millions)

	cation			Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
atio	cation	S	anté	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
_	13		14	15	16	17	18	19	20	21	22	
				_	_	_	_	_	_	_	835.9	
	_			140.0	2.9	50.0		_	_	41.2	6,243.0	
	_		100	-	-	-			_	-	2,954.8	
	_		_	7.3	_	2.2			_	_	500.8	
			3.6	-	_	-	_	_	_	_	2,603.3	
1	1.0		0.9	23.0	5.0		_	_	11.0	103.8	9,481.3	
	-		-	2.4	0.2	0.6	-		-	59.8	787.0	
	_		_	-			-	-	-		1,380.4	
			-	1,098.0		330.0	_	_	-	0.2	3,050.0	
			_	490.1	2.7	150.5			-	_	3,578.9	
	-		-	370.7	9.2	18.0	160.8	-	23.5	-	715.7	
	-		_					ana ana	-		184.9	
	uine.		0.6	18.5	10.1	501.0	3.3	-		0.6	2,434.3	
	-		18.2	56.4	24.0	60.5		-	2.6	62.3	3,116.3	
				6.5		50.9		u-h		59.2	399.2	
	-		-	- 21	30.6	15.0	_	-	-		3,600.1	
	_		_	3.1 81.4	14.3	478.7	3.4	_	-	***	95.6 4,439.0	
0	0.1		-	- 01.4	10.7	1,027.2	1,369.0		31.3	201.0	3,118.6	
·	0.1		_		4.1	46.4	1,505.0		31.3	201.0	7,221.8	
				1.4	12.0	626.6				50.8	6,902.7	
	-		-	0.3	-	2,448.4	_		_	19.3	4,544.4	
	_			_		598.9	38.8	_	_	349.3	8,580.1	
	_		-	_	0.7	485.3	4.0	_	_	85.6	3,452.1	
			0.5	14.4	0.1	58.2	-	_	_	-	3,069.8	
2	2.8		29.3	. 82.1	81.1	10.1	144.6		30.0	420.5	5,463.1	
	-		17.7	3.6	89.8	550.8	2.9	-	-	413.7	6,555.5	
	-		83.4	7.6	56.9	351.1	101.8	come	8.7	181.4	1,768.0	
	-		***	-	-	-	***	-	-	_	,	
-	92		12	23.4	18.3				36.7	1,198.2	5,014.3	
	1.1		1.0	39.4	24.0		1.352.2	7.368.2	27.1		12,907.3	
	4.1	4.	49.8	82.2	54.8	_	669.2	7,300.2	42.7	569.8 547.6	3,985.5	
	8.4		15.2	157.0	77.3		-	_	82.1	862.1	4,083.6	
	0.8		22.6	190.9	40.4	1,781.6	79.3		19.0	216.1	7,823.8	
	0.1		23.3	121.5	109.9	412.3	87.4	_	11.0	141.9	1,297.0	
	_			_			wa	_	_	_	-	
30	30.6	2	19.0	348.5	331.1	~			156.6	1,043.0	13,257.1	
8	8.4	•	72.7	93.5	101.4	***	585.1	-	42.8	1,584.5	8,459.8	
	0.7		-		_			•••	0.3	581.8	582.8	
0	0.2		-	-	0.1	~	-	-	0.1	2,623.7	2,639.2	
			_	8.5	-		1,080.1	-		81.6	1,286.5	
	8.5	1	85.4	164.4	384.0	50.7	269.6	-	78.5	1,040.1	6,371.2	
	0.2		4.2	70.4	15.3	270.9	19.3	-	52	55.7	3,665.2	
	15.4		40.9	104.0	362.6		 -		132.5	2,716.7	10,516.9	_
21	21.1		53.8	155.5	229.8	_	_	***	65.1	846.0	6,423.3	
	_		~	_	_	_	_	_	_	-	_	
	_		_	17.8	_	5.3	_	_		_	769.5	
	_		_	17.0	_	135.6	472.0	_	_	_	607.6	
			0.8		11.3	100.0	712.0		_	336.0	618.6	
10	10.8		72.2	660.7	240.6	-	**		81.9	938.3	15,053.3	
	-0.9		17.5	-3.3	-102.2	along .	-	_	-	_	-4,077.3	
	39.0		68.2	3,396.0	3,139.9	_	-	_	1,207.4	28,749.3	113,155.9	
	3.1		30.6	185.4	136.1	atro			70.9	3,424.3	10,233.9	
	68.1		94.3	600.0	698.5	-	_	_	-	-	12,558.9	
	1.9		47.3	1,046.8	1,251.6	-	-	-	79.8	4,671.4	61,240.0	
						40.712			0.5.15.	54.555	005 550	_
34	234.8	4.13	38.8	9,869.3	7,479.5	10,516.9	6,442.9	7,368.2	2,246.7	54,276.8	395,550.4	T

Table 52. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1977 current dollars (in millions)

Non-Gov	Government	Non-Gov't	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pul	Adm. pubì.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
		60	84	**	**	***	1
	mm mm	ma	90.3	1,441.2	26.7	an	2
		-	-	143.6	010		3
	**	60	99	68.1	**	-	4
			44	**			5
	deta	sprin	**	281.9		***	6
		-	**	20.6	3.7	200	7
		••	-		Diam .	***	8 9
	pa-bi			5,575.9	***	-	10
			2,102.6	4,673.6 1,831.0			11
	**	00	2,102.0	678.8			12
	4.3	34.2		31.1	949.5	230.1	13
	1.9	15.3		30.8	578.0	131.3	14
	1.5	15.5	**	50.0	3,736.5	101.0	15
	0.5	32.2	-	2.7	48.9	50.7	16
	92.2	304.4		E-1	43.3	1,233.6	17
	32.2		-	528.9	52.3		18
	**	_	**	-	1,016.5	00	19
		-132.3	80			_	20
	40.8	467.5		32.0	347.7	25.6	21
	130.5	5,078.4	**		102.2	132.6	22
	320.8	2,710.2	**			5,033.4	23
	108.5	2,482.8	***		137.7	1,978.6	24
	0.4	28.3			232.6		25
	44		**	2,786.3	***		26
		90.4	***	1,406.6	64.2	27.0	27
	139.2	238.3	**	115.6	722.1	1,171.5	28
	**		4000		me	80	29
13,592					-		30
			**	-	0.0		31
	**		2,458.0	182.2		_	32
	**	-	2,016.0		**	**	33
			397.4	2,262.3	**		34
	104.2	1,509.0		1,895.0	776.9	1,087.5	35
	14.2	265.5	4.9	5,594.3	4,407.7	3,588.9	36
	0.0		13,486.0	-	**		37
250.	**		11,822.3		dea .	4.0	38 39
	**		320.7		***	4.0	40
			621.6		the .	80	41
	••		2,441.6	_		••	42
		-	6,830.6	_		4.2	43
	400	205.8	6,621.2	689.6	193.8	219.4	44
	16.9	205.6		0.690	133.0	213.4	45
	-		19.5				46
			1,678.8		***	_	47
	-		1,070.0	Ξ			48
				199.5	**		49
			1,244.6				50
		-	147.5			440	51
18.	83.7	858.0	1,370.2	4,933.6	964.7	2,167.7	52
10.			.,570	.,500.0			53
		200		••	ma ma	••	54
	***	••	-	_			55
		**	-		•	04	56
	**		•••		**		57
						1000	OTAL
13,861.	1,058.0	14,188.0	53,673.8	35,405.4	14,404.9	17,086.2	

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 52. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1977 dollars courants (en millions)

u. Non-Gov't	Government	Inventory	Gov't Cur. Exp	Exports	Imports	Total	
. Non. gouv.	Adm. publ.	Stock	Dép. cour. adm	Exportations	Importations	Total Total	
8CON	9CON	10	11G	12X	13M	14	
04		144.3		1,915.9	-66.0	1,994.1	1
**	de	-5.4	***	684.9	-873.3	1,364.5	2
	**	0.2	040	46.8	-63.9	126.8	3
		-2.8	04	77.3	-113.7	28.9	4
		258.9		2,151.9	-562.4	1,848.4	
••	44	152.6		3,586.4	-4,227.7	-206.8	7
wie	No.	123.8	***	663.2	-218.4	592.8	
-			-	4 004 0	005.5		8
-	-	30.8 87.5		1,231.6	-685.5	6,152.7	9
		32.2	**	605.2 354.5	-1,216.8 -343.0	4,149.6	10
		50.7		65.6	-28.0	3,977.4 767.1	11
	terio	168.4	**	297.3	-1,266.7	448.2	13
	040	18.1		192.3	-1,329.8	-362.2	14
_		-152.3		147.5	-807.4	2,924.2	15
		157.0		2,808.9	-433.5	2,667.4	16
-	***	-14.7	**	95.1	-247.4	1,506.4	17
	Pet Pet	28.3		4,655.0	-658.4	4,606.2	18
0.0	***	-25.0		113.1	-591.1	513.4	19
	~~	193.0	con.	3,825.1	-1,410.4	2,475.4	20
**		211.4	**	726.9	-1,671.8	180.1	21
	-	-1,174.8		2,069.9	-6,377.0	-38.2	22
204.5		304.2	948	11,361.8	-12,300.3	7,634.6	23
***		-72.6	nian .	870.0	-3,092.4	2,412.6	24
		146.5	**	249.4	-623.3	34.0	25
***	- '	617.7	••	938.6	-490.7	3,851.8	26
***	***	28.1	••	1,365.3	-2,441.4	540.2	27
40.000.0	-	92.8	ww	422.3	-2,394.6	507.1	28
12,698.3	224.0	••	**	**		12,922.3	29
	5,978.5		**	***		19,571.3	30
				1,033.9	-884.8	2 700 2	31
_	_			101.2	-99.0	2,789.3 2,018.2	32 33
			_	420.7	-17.4	3,063.0	34
24.4	**	**	-	1,288.5	-203.0	6,482.5	35
23.7	des		66	1,200.0	200.0	13,899.1	36
***		**	_	40	npani.	13,486.0	37
1,773.0		**		461.8	-924.6	13,382.5	38
285.0		***		611.5	-1,238.2	-17.0	39
	tion .			45.9	-23.8	643.7	40
-		**	ma	11.8	-31.4	2,421.9	41
	**	**	00	**	••	6,830.6	42
		***	en	132.3	-318.6	6,439.1	43
5.0	••	***		2,372.5	***	3,703.0	44
			**	**			45
no.	des.					19.5	46
***	***			**	***	1,678.8	47
-			49,348.8	80		49,348.8	48
-		29.2	**	0.1	-998.3	-769.5	49
	**	**		2,720.8	-4,573.1	-607.6	50
70.9	-	sto	100	14.9 492.4	2 225 0	162.4	51
70.5				492.4	2,235.0	13,194.6	52 53
		-	-				54
				-		-	55
••			No.	W10	_		56
		***	-	40	60		57
							31

Table 53. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1978 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	
	Agriculture Pêch		Forêts 3	Mines 4	Ind. manuf.	Construction 6	Transport 7	Communication 8	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	0		8	9	10	
1	2,721.6	_	_		0.3	_	_		-		
2	9,355.0	_	155.6	_	21.9	044	_	_	_	_	
3	88.4	-	3,443.1	-	109.6	-	_	2.5	4.0		
4		741.6	· ·		-			-	-	-	
5				4,377.0	491.1			**			
6	-	-	_	10,613.1	51.0	-	-	-	2.9		
7 8	_	_	_	1,312.6 1,882.0	60.1	26.5	_	-	6.7	tina	
9	134.3	5.7	_	1,002.0	10.987.0		_	_	2.1	12.1	
10	24.7	5.7	_	_	8,255.8				62.9	109.1	
11		_	_	040	2,404.9		_	_	1.4	-	
12		_	_	_	1,009.9	_	_	_	-		
13	~	-	_	-	3,309.9	-	_		7.0		
14	-	_	-	_	3,076.9	-	-	_	3.6	3.9	
15			-	_	3,781.6				7.9	0.6	
16	-	_	30.7	_	7,478.6	_	_	-	51.7	60.6	
17	~	-	-		1,828.2	-	-	-	1.8	_	
18	-	-	-	_	10,180.1	_	_		24.6	_	
19	-	-	-		4,075.6	-	-		3.7		
20_				3.0	11,102.9			_	9.9		
21	-	-			8,052.5		-	-	24.9	-	
22	-	***	0.2	59.7	5,236.8		_	-	61.0	-	
23	-	_	-	100	18,936.7	-	260.6		19.8	-	
24	_	_	-	_	6,245.7	-	-	309.0	53.5		
25 26				0.9 535.3	3,583.7		400	-	6.0		
27	2.8	_	_	460.5	10,386.3 8,059.5	_	19.2	0.6	5.1	_	
28	2.0	_	_	400.5	2,562.8	_	_		41.6 38.5		
29	_	_	_	_	2,502.6	13,766.8	_	_	30.3	_	
_30	_	_	_	_		21,193.3	_	_	_	_	
31	_	ano.	_		-	5,533.0	_	-		_	
32	-		-	_	_	-	17,564.4	31.1	_	13.9	
33	***	-		-	_	_	_	6,904.7	_	_	
34		-	0.1	2.4	55.4	***	_	7,361.7	-		
35			4.5	17.9	2,666.1	-	18.0	_	12,777.1	_	
36	-	***	-	•	4.3		18.1	57.9	-	16,361.3	
37	-	-		-	_	-	-	-		-	15,642
38	15.1	-	2.0	12.8	99.1	116.4	58.6	18.7	48.6	92.5	28,713
39	-		-	0.7	126.1	74.0	28.6	90.1	36.4	1.7	39
40						-					
41	-	-	-		-	-	-	_	-	-	
42	-	- -	21.8	14.3	53.2	400.0	42.3	9.3	1.056.7	306.0	
43 44	_	5.4	6.7	43.4	546.8 	105.5	164.0	115.9	1,256.7	3,046.4	882
45	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
46	_										
47	Chap	-	_	_		_	_	_		_	
48	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	
49	_	_	_	_	_	-	_	_		_	
50	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	
51	_	-	_	_	-	than	_	-	_	-	
52	-	_	_	_		_	_	_	_	_	
53	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
54	-	-	_	-	_	_	~	-	-	-	
55	_		_	-	-	_	-	-		_	
56	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	
57	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	
LATC	12,341.8	752.7	3,664.7	19,335.5	134,840.5	40,815.5	18,173.8	14,901.5	14,559.4	20,008.1	45,276.

Tableau 53. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1978 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	comm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.		Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	2,721.9	0.1	w.	_	_	***	_	_	_	-	_
	9,547.8	15.3	_	_	_	_	_		_	_	No.
	3,652.1	4.6	_	_	_		_		_		-
	742.5	0.9	_	_			-	***	_	-	
	4,868.1	_	_	_	_		_		-	_	_
	10,678.6	11.5	460	-		~	-	-	_	-	-
	1,407.0	1.0	_	_	-	-		_	ou.	-	
	1,882.5	0.5	-		~	-	-	-	-	-	_
	11,143.1	1.8	-	-	-	-	***	-	****	-	-
	8,453.8	1.4			-	-		-	-	-	
	5,075.2	-	90.2	-	-	-	60.0	2,518.7	-		-
	1,009.9	-	-	-	-	_	_	_	_		-
	3,316.9	-	-	_	_		-	***	_	-	-
	3,084.4	_	-	-	-	_		time	_	-	tion .
	3,793.5	3.3					nia				
	7,662.8	41.1	_	_	din	_	-	-	_	-	_
	1,832.5 10,209.2	2.4 4.5	_	_	_	_	_	_		_	_
	4,143.2	63.9	_	_	_	_	_	_	_	_	
	11,118.8	3.0	_	_		_		_	_	_	_
	8,077.5	- 5.0			_		-	-		_	_
	5,361.5	3.8	_	_	-		_	**	_	_	-
	19,219.6	2.5	_	_	_	••	-	_	dies	_	_
	6,608.3		-	_	4660		***	-	-	-	_
	3,590.5	-	_		-	***			_		_
	10,954.1	7.6	-	-	-	***	-	400	-	-	-
	8,580.9	16.6	-		-		-	_	-	_	-
	2,621.2	19.9		-	-			_		-	-
	13,766.8	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	21,193.3				etin						
	5,533.0	4004	-	-			_	_	_	_	
	17,764.6	155.1	_	_		~	thep		_	_	
	7,018.8 8,253.3	114.1 833.8	-	-	-	_	_	_	-	_	-
	15,748.3	25.0	_		_	_	65.8		_	_	173.9
	16,614.8	20.0	_	_	-	-	119.2	42.5		_	11.4
	15,642.0	_	_	_		_	-		_	_	_
	30,201.5	863.0		_		_	67.3	74.4	5.6	_	14.2
	9,558.1	283.4	_	man.	-	_	567.8		_	-	8,310.2
	1,297.5	1,036.2		_	_		_			261.2	
	5,701.3	806.9	-	-	_		266.0	-	4,628.4	-	-
	9,203.7	224.0	44.7	-	-	-	92.0	8,396.1	-	_	_
	14,430.5	303.8	480.6	***	-	_	7,332.0	77.4	-	-	63.4
	8,301.0	-	-	8,301.0		-	-	-	-	-	_
	11,546.0					11,546.0		**			
	7,330.4	-			7,330.4	-	_		-	-	-
	1,820.0	-	1,820.0		-	-	-	~	_	_	_
	53,737.6	53,737.6	-	-	_	-	-	~	_		_
	-		_	-	-	-	_		_		-
-	898.4	898.4									
	050.4	350.4		_		_	_		_		_
		_	_	_			-	-	_	_	_
		_				_	_	_	_	_	tow.
	_	_	_	-	-	_		200	-	_	-
	-	-	-	-	_	-		_	_	**	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Т	446,917.9	59,486.9	2,435.6	8,301.0	7,330.4	11,546.0	8,570.0	11,109.0	4,634.1	261.2	8,573.1

Table 54. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1978 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishir		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	,	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
F	Agriculture Pêch		Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ı	91.4		-	_	788.9	_			15.7		
2	715.3		124.6		6,400.6	110.9	4.9	near .	1.7	0.1	
3	0.8		333.0		3,072.7	11.6	_	_	12.9	-	
1	_	8.3			655.5	-	_	***	-		
5	800	-	1000	32.1	2,822.0	-		49.8	0.7	_	
3	11.3	0.4	0.1	50.9	10,036.5	6.0	104.1	519.9	14.4	54.3	75
7	9.3	1.4	***	34.2	485.0	285.7	72		0.5	0.1	
3	-		-	472.7		1,409.8	_	_		_	
9	7.0		99		1,865.4	-	-		1.5	8.9	
)	1,179.7	0.3	-	_	1,994.3		1.6	-	20.6	25.9	
	_	-	-	_	136.6			-		044	
2		***	_	-	187.6	-	_	-	_	-	
3	25.5	***		5.1	1,443.7	582.3	114.5	0.3	40.5	55.3	
į.	25.4	19.4	8.3	2.1	2,789.0	372.6	13.6	3.7	10.7	18.2	
			-		297.0	_	-	_	_	20.4	
3	6.4	9.7	-	2.8	1,689.1	2,299.4	-		45.3	9.8	
7	-	~	_		81.6	21.6		_	-	1.0	2
3	7.6		910	15.0	3,475.6	275.7	8.7	_	139.7	336.1	_
)		_	_	0.6	428.7		7.1	42.1	22.2	22.3	49
)		_	_	210.7	7,492.1	880.4	26.9	The T	18.8		
1	58.8	2.6	36.6	17.6	3,385.3	3,378.7	15.2	-	95.8	66.3	
2	132.3	7.8	32.3	431.1	1,372.9	378.3	5.0	_	16.3	-	
3	2.1	34.8	5.5	101.7	8,276.7	58.0	688.8		2.7		
ì	2.1	13.5		18.4	1,692.6	1,373.3	55.7	158.6	16.3	_	
5	10.4	0.8	0.4	40.6	1,226.4	2,029.8	11.4	700.0	7.3	3.7	
3	495.9	41.4	86.6	290.5	1,840.6	615.1	1,336.4	361.7	270.9	224.0	164
,	848.0	0.9	6.4	213.0	5,016.7	439.9	17.1	0.9	34.2	21.0	101
3	040.0	8.4	0.4	210.0	867.6	214.1	11.3	4.7	8.9	14.1	
)	_		_	_	- 007.0	217.1	11.0	7.7	-	1-9-1	
)	_	_	_	_	_	_	_		_	_	
	222.7	6.9	48.3	459.7	520.7	19.5	578.2	412.1	21.4	104.3	1,725
	35.5	4.9	190.0	156.4	959.4	263.0	1,836.1	134.7	307.4	162.7	37
3	54.3	0.8	5.9	34.6	599.3	84.8	285.5	232.2	353.3	418.6	662
ĺ	191.0	0.6	22	331.9	1,629.6	30.3	173.8	87.1	60.1	337.8	534
	374.0	16.2	27.0	224.4	3,059.8	1,809.6	252.7	48.6	209.6	66.9	37
;	72.0	3.8	2.3	9.5	25.5	210.0	26.9	25.0	21.1	23.6	8
,	72.0	-		-				=			
3	766.0	9.0	32.2	453.4	1,851.9	699.8	567.3	229.6	953.1	2,122.2	4,442
)	41.7	1.1	21.4	230.1	1,761.1	1,776.6	189.0	166.9	264.3	293.8	1,474
)	71.7		21.7	200.7	1,701.7	1,770.0	-	-	201.0		1,47.4
	***	-	_		_			_			15
2		0.1		_		_	130.1	_	-	_	10
3	141.1	7.5	201.5	251.1	1,813.6	783.0	627.8	204.3	168.0	142.0	355
	116.3	4.7	5.3	80.7	2,613.8	677.1	63.0	48.8	34.9	34.9	10
	303.9	5.7	471.7	513.1	3,109.5	433.5	382.7	207.3	440.5	550.1	882
-	15.2	0.7	8.4	97.4	2,322.7	200.2	240.7	115.4	805.1	770.2	865
,	102	_			a,ou.,	2002	2-10.7	110.4	-		000
}	_	_	_	-	_	_	_	_			
,			_	_	770.1		_			8.6	
	_			_	770.1				_	0.0	
,	14.5	0.7	11.6	4.5	13.3	94.7	95.0	23.5	3.9	2.4	38
	661.2	12.0	114.8	4.5	1,915.0	2.403.9	926.7	539.4	490.0	688.9	6,063
	-762.2	-19.6	-4.3	-159.6	-920.1	-8.1	-1,049.8	-509.4	-63.7	-22.9	-367
}	-762.2 827.4	60.9		2,322.7	-920.1 27,300.4			-509.4 4,411.7	7,049.5	9,364.0	
			1,172.6			11,507.5	6,323.0				7,513
	19.9	9.6	127.2	320.6	2,916.0	813.5	708.0	610.5	565.5	596.0	483
	3,043.8	305.3	138.3	23.8	136.1	1,355.0	448.9	22.8	306.9	1,244.5	2,829
•	2,576.4	173.3	454.6	11,625.1	12,622.5	2,918.8	2,938.7	6,749.2	1,770.8	2,218.1	17,373
	12,341.8	752.7	3,664.7	19,335.5	134,840.5	40,815.5	18,173.8	14,901.5	14,559.4	20,008.1	45,276

Tableau 54. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1978 dollars courants (en millions)

Serv. ent. Education Samé Héberg, rest. Autre serv. Fourniume Tour, prom. Merg. Transp. Non lucrat. Sect. ppow. Total	Bus. Serv.	Education		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
				Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
1730	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	!
		_	_	_	_			_	_		900 0	
	_	_	_	173.0	32	55.9			_	46.0		
		-	_	,,,,,,	-				_			
The color of the	_	***		9.8			_	_	_			
2.8 1.2 1.1 2.6 6.0 - - 12.9 11.947.2 2.865.0 - - 68.2 885.0 - - - 68.2 885.0 - - - 1.882.5 - - - 1.882.5 - - - 3.939.9 - - - - 3.939.9 - - - 3.916.8 - - - 3.939.9 - - - 3.939.8 - - - 3.916.8 - - - - 3.916.8 - - - - 3.916.8 - <td>_</td> <td>_</td> <td>4.1</td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td>	_	_	4.1	-	_		_		_	_		
26 02 06 882 885.0 1.3457 - 965.1 03 3539.3 58291 29 162.5 03 3539.3 58291 29 162.5 03 3593.9 682 17 10.5 18.8 182.3 - 22.1 - 783.0 4127 10.5 18.8 182.3 - 22.1 - 783.0 66 21.5 10.8 553.8 3.5 0.6 287.5 0.6 21.5 10.8 553.8 3.5 0.6 287.5 13.4 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	2.8	12		28.6	60		-		12.0	121.2		
	-	_	_				_	_				
	_		_				_					
	_	-		1.345.7		365.1	_	_				
4127 105 18.8 1823 - 22.1 - 7830 0.6 215 108 553.1 35 0.6 2.8575 0.6 6 215 108 553.1 35 0.6 2.8575 0.6 6 215 108 553.1 35 25 69.2 3.513.4 0.6 3.2 26.0 67.8 25 69.2 3.513.4 0.73 - 53.8 71.2 449.6 0.8 3.6		_	_		29		_	_	_	0.5		
	-	-					182.3		22.1			
0.6 215 10.8 553.1 3.5 0.6 2.857.5 2.5 69.2 3.513.4 7.3 - 53.8 2.5 69.2 3.513.4 7.3 - 53.8 53.8 7.12 449.8 1.6 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	_	-		_								
06	_			21.5								
1549	0.6						0.0	_	25			
04 321 154 4,1103 64 882 17,4 5244 3.6 4,899.6 7.2 0.2 13.1 1,1114 1,615.1 - 33,7 2103 3,582.9 62 546 82,7 7,848 1,615.1 - 33,7 2103 3,582.9 166 13.6 7,102 62,1 7,844.5 03 - 2,883.5 16,8 5,056.7 16,8 5,056.7 0,8 51,8 4,4 377.6 10,228.8 0,6 1,7 4 0,1 61,5 75,4 3,960.8 0,6 1,7 4 0,1 61,5 75,4 3,960.8 0,6 1,7 4 0,1 61,5 75,4 3,960.8 19,3 46 94.8 63,7 2.9 - 489.6 7,347.9 4.0 - 102.9 9.3 68.3 419.0 108.3 - 8.9 2130 2,062.7 4.0 - 102.9 9.3 68.3 419.0 108.3 - 8.9 2130 2,062.7 34,3 1,333, 20.4 4.0 - 102.9 9.3 68.3 419.0 108.3 - 8.9 2130 2,062.7 34,3 1,233, 20.4 4.0 - 102.9 9.3 68.3 419.0 108.3 - 8.9 2130 2,062.7 34,3 1,233, 20.4 4.0 - 102.9 9.3 68.3 419.0 108.3 - 8.9 2130 2,062.7	_	_	_				_	_				
64 - - 882 17.4 \$24.4 3.6 - - 4,898.6 72 02 - - 13.1 1,111.4 1,615.1 - 33.7 210.3 3,582.9 - - - 1.6 13.6 710.2 - - 62.1 7,844.5 - - - 0.3 2,863.5 - - 62.1 7,844.5 - - - - 637.3 41.8 - - 77.5 102.268.8 - - 0.6 17.4 0.1 651.8 4.4 - - 75.4 3,860.8 - - 0.6 17.4 0.1 651.5 -	0.4	-	_		32.1			-	-			
64 - - 892 17/4 5244 3.6 - - 4,998.6 72 0.2 - - 62 54.6 - - - 888.6 - - - 1.6 13.6 710.2 - - 62.1 7.844.5 - - - - - 637.3 41.8 - - 377.6 10.258.6 - - - - - - 68.7 2.9 - - 76.4 3.960.8 -			***			-	_	-	_			
72 02 - - 13.1 1,111,4 1,615,1 - 33.7 210.3 3,582,9 - - - - 1.6 13.6 710.2 - - 62.1 7,844,5 - - - 0.3 - - 637.3 41.8 - - 16.8 5,086,7 - - 0.6 17.4 0.1 681.5 - - - 3,600,8 - - 0.6 17.4 0.1 681.5 - - - 3,610,3 35.9 3.3 37.1 96.6 105.9 11.1 181.4 - 35.4 4682 6,7020 0.7 - 19.3 4.6 94.8 637.7 2.9 - - 488.6 7,747.9 4.0 - 19.3 4.8 637.7 2.9 - - 489.6 7,7847.9 4.0 - 19.3	6.4	_	_		17.4	524.4	3.6		_			
	7.2	0.2						_	33.7	210.3		
16 136 7102 62.1 7.7844.5 0.3	_		-	_			- 1,0.0.1	_	-	210.5		
	-	-	_	1.6			-	-		621		
	-	-	_				_	oie.				
0.6 17.4 0.1 61.5 75.4 3960.8 0.6 17.4 0.1 61.5 3.410.3 35.9 3.3 37.1 95.6 105.9 11.1 181.4 - 35.4 469.2 6,702.0 0.7 - 19.3 4.6 94.8 637.7 2.9 489.6 7,847.9 4.0 - 102.9 9.3 68.3 419.0 108.3 - 8.9 213.0 2,062.7 34.3 1,333.8 5,533.0 20.4 1.2 1.1 47.6 26.7 - 1,471.8 8,301.0 30.0 632.7 14,820.2 146.2 4.6 178.4 97.1 66.1 - 778.3 - 48.8 663.0 4,704.2 24.4 9.3 178.8 180.5 88.6 32.1 96.5 7.0 0.9 27.0 210.6 45.6 1,864.7 91.6 - 20.3 232.6 8,626.3 7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 - 10.8 156.6 1,416.7 451.8 33.7 254.8 414.9 378.9 172.0 1,260.0 15,093.4 607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 - 650.4 - 48.8 1,742.1 9,585.3 - 0.8 0.1 0.1 2,918.7 2,934.7 170.8 9.5 94.2 189.4 453.4 86.5 312.2 - 83.0 1,146.5 - 99.6 1,432.3 170.8 9.5 94.2 189.4 453.4 86.5 312.2 - 83.0 1,146.5 7,241.0 270.2 1.3 16.4 274.6 131.4 428.6 139.5 2,784.8 11,546.0 297.2 238 612 173.2 266.5 71.4 975.7 7,309.8 1 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.	-	_					41.8	***	_			
-	_	_	_		0.8			•	_			
35.9 3.3 37.1 95.6 105.9 11.1 181.4 - 35.4 469.2 6,702.0 0.7 - 19.3 4.6 94.8 637.7 2.9 488.6 7,847.9 4.0 - 102.9 9.3 68.3 419.0 108.3 - 8.9 219.0 2,062.7		_	0.6	17.4				_	-	, , , , ,		
0.7	35.9	3.3					181.4	_	35.4	469.2		
4.0 - 102.9 9.3 68.3 419.0 108.3 - 8.9 213.0 2,062.7 - <	0.7								_			
3.8 10.3 1.8 41.2 18.8 34.3 1,303.8 5,533.0 20.4 1.2 1.1 47.6 26.7 - 1,471.8 8,301.0 30.0 62.7 14,620.2 146.2 4.6 178.4 97.1 66.1 - 778.3 - 48.8 653.0 4,704.2 24.4 9.3 17.8 180.5 88.6 - 778.3 - 92.1 965.8 4,757.2 7.0 0.9 27.0 210.6 45.6 1,864.7 91.6 - 20.3 22.6 8,666.3 7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 - 10.8 156.6 1,416.7 - 451.8 33.7 254.8 414.9 378.9 172.0 1260.0 15,093.4 607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 - 650.4 - 48.8 1,742.1 9,585.3 - 0.8 0.1 0.1 2,918.7 2,934.7 0.2 0.1 0.1 2,918.7 2,934.7 0.2 0.1 0.1 2,918.7 2,934.7 9.0 1,193.5 9.6 6.5 1,405.7 241.0 22.0 2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 - 54.4 61.0 4,180.2 470.3 16.4 274.6 131.4 428.6 139.5 2,784.8 11,546.0 297.2 23.8 61.2 173.2 266.5 71.4 975.7 7,309.8	4.0	_	102.9	9.3				_	8.9			
3.8 10.3 1.8 41.2 18.8 34.3 1,303.8 5,533.0 20.4 1.2 1.1 47.6 26.7 - 1,471.8 8,301.0 30.0 652.7 14,620.2 146.2 4.6 178.4 97.1 66.1 - 778.3 - 48.8 653.0 4,704.2 24.4 9.3 17.8 180.5 88.6 - 78.3 - 48.8 653.0 4,704.2 7.0 0.9 27.0 210.6 45.6 1,864.7 91.6 - 20.3 23.6 8,626.3 7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 - 10.8 156.6 1,416.7 1.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 - 10.8 156.6 1,416.7 1.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 - 172.0 1,260.0 15,033.4 607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 - 650.4 - 48.8 1,742.1 9,585.3 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	-	_	_	_			***	-				
20.4 1.2 1.1 47.6 26.7 — 1,471.8 8,301.0 30.0 632.7 14,620.2 146.2 4.6 178.4 97.1 66.1 — 778.3 — 48.8 653.0 4,704.2 24.4 9.3 17.8 180.5 88.6 — — 92.1 965.8 4,757.2 7.0 0.9 27.0 210.6 45.6 1,864.7 91.6 — 20.3 232.6 8,626.3 7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 — 10.8 156.6 1,416.7 451.8 33.7 254.8 414.9 378.9 — — — 172.0 1,260.0 15,093.4 607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 — 650.4 — 48.8 1,742.1 9,585.3 — 0.8 — — — 0.1 — — 0.1 2,918.7 2,934.7 —						-	_		_	_		
204 12 1.1 47.6 26.7 — 1,471.8 8,301.0 30.0 622.7 14,620.2 146.2 4.6 178.4 97.1 66.1 — 778.3 — 48.8 653.0 4,704.2 24.4 9.3 17.8 180.5 88.6 — — 92.1 965.8 4,752.2 7.0 0.9 27.0 210.6 45.6 1,864.7 91.6 — 20.3 232.6 8,626.3 7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 — 10.8 156.6 1,416.7 451.8 33.7 254.8 414.9 378.9 — — — 172.0 1,260.0 15,093.4 607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 — 650.4 — 48.8 1,742.1 958.5 9.8 — — — 0.1 — — 0.1 2,918.7 2,934.7	3.8	10.3	1.8	412	18.8	1000	-	_	34.3	1,303.8	5.533.0	
146.2 4.6 178.4 97.1 66.1 — 778.3 — 48.8 653.0 4,704.2 24.4 9.3 17.8 180.5 88.6 — — — 92.1 965.8 4,757.2 7.0 0.9 27.0 210.6 45.6 1,864.7 91.6 — 20.3 232.6 8,626.3 7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 — 10.8 156.6 1,416.7 451.8 33.7 254.8 414.9 378.9 — — — 172.0 1,260.0 15,093.4 607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 — 650.4 — 48.8 1,742.1 9,585.3 — 0.8 — — — — — 0.4 629.6 630.8 — 0.2 — — — — — 0.1 — — — 0.1 2,918.7 2,934.7 — 0.2 — — — —	20.4	12	1.1	47.6	26.7	***	1,471.8	8,301.0				
244 93 17.8 1805 88.6 — — — 92.1 965.8 4,757.2 7.0 0.9 27.0 210.6 45.6 1,864.7 91.6 — 20.3 232.6 8,626.3 7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 — 10.8 156.6 1,416.7 — 9.68.8 — — — — — — — — — — </td <td>146.2</td> <td>4.6</td> <td>178.4</td> <td>97.1</td> <td>66.1</td> <td>***</td> <td>778.3</td> <td></td> <td>48.8</td> <td>653.0</td> <td></td> <td></td>	146.2	4.6	178.4	97.1	66.1	***	778.3		48.8	653.0		
7.0 0.9 27.0 210.6 45.6 1,864.7 91.6 — 20.3 232.6 8,626.3 7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 — 10.8 156.6 1,416.7 451.8 33.7 254.8 414.9 378.9 — — — 172.0 1,260.0 15,093.4 607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 — 650.4 — 48.8 1,742.1 9,585.3 — 0.8 — — — — — 0.4 629.6 630.8 — 0.2 — — 0.1 — — — 0.1 2,918.7 2,934.7 — — 0.2 — — 0.1 — — — 0.1 2,918.7 2,934.7 — — 0.2 4.2 189.4 453.4 86.5 312.2 — 83.0 1,146.5 <td< td=""><td>24.4</td><td>9.3</td><td>17.8</td><td>180.5</td><td>88.6</td><td></td><td></td><td>-</td><td>92.1</td><td>965.8</td><td></td><td></td></td<>	24.4	9.3	17.8	180.5	88.6			-	92.1	965.8		
7.1 0.1 25.9 132.2 121.0 443.4 92.0 — 10.8 156.6 1,416.7 451.8 33.7 254.8 414.9 378.9 — — — 172.0 1,260.0 15,093.4 607.8 94 78.4 106.8 121.5 — 650.4 — 48.8 1,742.1 9,585.3 — 0.8 — — — — 0.4 629.6 630.8 — 0.2 — — 0.1 — — 0.1 2,918.7 2,934.7 — — 9.0 — — 1,193.5 — — 99.6 1,432.3 170.8 9.5 94.2 189.4 453.4 86.5 312.2 — 83.0 1,146.5 7,241.0 2.2 0.2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 — 5.4 61.0 4,180.2 297.2 23.8 61.2 <td></td> <td></td> <td>27.0</td> <td>210.6</td> <td>45.6</td> <td>1,864.7</td> <td>91.6</td> <td>***</td> <td>20.3</td> <td></td> <td></td> <td></td>			27.0	210.6	45.6	1,864.7	91.6	***	20.3			
607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 — 650.4 — 48.8 1,742.1 9,585.3 — 0.8 — — — — — 0.4 629.6 630.8 — 0.2 — — 0.1 — — 0.1 2.918.7 2,934.7 — — — 0.1 — — 0.1 2.918.7 2,934.7 — — — — — 0.1 2,918.7 2,934.7 170.8 9.5 94.2 189.4 453.4 86.5 312.2 — 83.0 1,146.5 7,241.0 2.2 0.2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 — 5.4 61.0 4,180.2 2.2 0.2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 — 5.4 61.0 4,180.2 2.972 23.8 61.2 1732 266.5 — —	7.1	0.1	25.9	132.2	121.0	443.4	92.0	-	10.8	156.6		
607.8 9.4 78.4 106.8 121.5 — 650.4 — 48.8 1,742.1 9,585.3 — 0.8 — — — — — 0.4 629.6 630.8 — 0.2 — — 0.1 — — 0.1 2.918.7 2,934.7 — — — 0.1 — — 0.1 2.918.7 2,934.7 — — — — — 0.1 2,918.7 2,934.7 170.8 9.5 94.2 189.4 453.4 86.5 312.2 — 83.0 1,146.5 7,241.0 2.2 0.2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 — 5.4 61.0 4,180.2 2.2 0.2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 — 5.4 61.0 4,180.2 2.972 23.8 61.2 1732 266.5 — —	_	-		-	_	-	_	-	_	-	_	
- 0.8 - - - - 0.4 629.6 630.8 - 0.2 - - 0.1 - - 0.1 2,918.7 2,934.7 170.8 9.5 94.2 189.4 453.4 86.5 312.2 - 83.0 1,146.5 7,241.0 2.2 0.2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 - 5.4 61.0 4,180.2 470.3 16.4 274.6 131.4 428.6 - - - 139.5 2,784.8 11,546.0 297.2 23.8 61.2 173.2 266.5 - - - 71.4 975.7 7,309.8 -						***		-	172.0	1,260.0	15,093.4	
- 02	607.8		78.4	106.8	121.5		650.4	-	48.8	1,742.1	9,585.3	
170.8 9.5 94.2 189.4 453.4 86.5 312.2 - 83.0 1,146.5 7,241.0 22.0 2.2 0.2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 - 5.4 61.0 4,180.2 470.3 16.4 274.6 131.4 428.6 - - - 139.5 2,784.8 11,546.0 297.2 23.8 61.2 173.2 266.5 - - - 71.4 975.7 7,309.8 - - - 71.4 975.7 7,309.8 -			0.00			-	-	_				
170.8 9.5 94.2 189.4 453.4 86.5 312.2 — 83.0 1,146.5 7,241.0 2.2 0.2 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 — 5.4 61.0 4,180.2 470.3 16.4 274.6 131.4 428.6 — — — 139.5 2,784.8 11,546.0 1,156.0 1,146.0 1,156.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0 1,146.0					0.1	-		-	0.1	2,918.7	2,934.7	
22 02 4.8 77.8 16.6 301.2 21.0 - 5.4 61.0 4,180.2 470.3 16.4 274.6 131.4 428.6 - - - 139.5 2,784.8 11,546.0 297.2 23.8 61.2 173.2 266.5 - - - 71.4 975.7 7,309.8 - - - - - - - - - - - 7,309.8 - </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						_		_				
470.3 16.4 274.6 131.4 428.6 - - - 139.5 2,784.8 11,546.0 297.2 23.8 61.2 173.2 266.5 - - - 71.4 975.7 7,309.8 - <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>												
297.2 23.8 61.2 173.2 266.5 - - - 71.4 975.7 7,309.8 - <						301.2	21.0	-				
23.4 - 6.9 808.9 165.2 576.0 404.0 728.2 155.9 11.6 79.6 709.8 272.6 82.1 1,023.6 16,567.1 -118.5 -0.6 -28.6 -5.7 -105.9 82.1 1,023.6 16,567.1 -118.5 9.6 709.8 100.9 1,313.1 31,305.8 122,640.1 165.9 32 33.9 202.8 1662 81.5 3,752.2 11,576.2 1,041.2 77.5 2,191.2 605.8 817.6 86.5 5,148.1 70,644.0	297.2	23.8	61.2		266.5		Visa	-	71.4	975.7	7,309.8	
9.7 - 0.6 - 11.5 404.0 7282 155.9 11.6 79.6 79.8 272.6 82.1 1,023.6 16,567.1 -118.5 -0.6 -28.6 -5.7 -105.9 4,146.2 3,892.9 42.1 967.1 3,750.7 3,515.0 1,313.1 31,305.8 122,640.1 165.9 3.2 33.9 202.8 166.2 81.5 3,752.2 11,576.2 1,041.2 77.5 2,191.2 605.8 817.6 81.5 3,752.2 11,576.2 1,158.9 2.4 183.6 1,195.4 1,448.8 86.5 5,148.1 70,644.0	-	-	-	-	-	1000	-	-	-	-		
9.7 - 0.6 - 11.5 404.0 7282 155.9 11.6 79.6 79.8 272.6 82.1 1,023.6 16,567.1 -118.5 -0.6 -28.6 -5.7 -105.9 4,146.2 3,892.9 42.1 967.1 3,750.7 3,515.0 1,313.1 31,305.8 122,640.1 165.9 3.2 33.9 202.8 166.2 81.5 3,752.2 11,576.2 1,041.2 77.5 2,191.2 605.8 817.6 81.5 3,752.2 11,576.2 1,158.9 2.4 183.6 1,195.4 1,448.8 86.5 5,148.1 70,644.0	_	-	-	-	-		mis	-	-	-	-	
9.7 - 0.6 - 11.5 404.0 728.2 155.9 11.6 79.6 709.8 272.6 82.1 1,023.6 16,567.1 -118.5 -0.6 -28.6 -5.7 -105.9 4,146.2 3.892.9 42.1 967.1 3,750.7 3,515.0 1,313.1 31,305.8 122,640.1 165.9 3.2 33.9 202.8 166.2 81.5 3,752.2 11,576.2 1,041.2 77.5 2,191.2 605.8 817.6 14,588.2 1,158.9 2.4 183.6 1,195.4 1,448.8 86.5 5,148.1 70,644.0	_	_		23.4					-	-		
155.9 11.6 79.6 709.8 272.6 - - - 82.1 1,023.6 16,567.1 -118.5 -0.6 -28.6 -5.7 -105.9 - - - - - -4,146.2 3.892.9 42.1 967.1 3,750.7 3,515.0 - - - 1,313.1 31,305.8 122,640.1 165.9 3.2 33.9 202.8 166.2 - - - 81.5 3,752.2 11,576.2 1,041.2 77.5 2,191.2 605.8 817.6 - - - - - 14,588.2 1,158.9 2.4 183.6 1,195.4 1,448.8 - - - 86.5 5,148.1 70,644.0						165.2	576.0		***			
-118.5		11.6		700.0		_	nius.		-			
3,892.9 42.1 967.1 3,750.7 3,515.0 - - - 1,313.1 31,305.8 122,640.1 165.9 32 33.9 202.8 1662 - - - 81.5 3,752.2 11,5762 1,041.2 77.5 2,191.2 605.8 817.6 - - - - - - 14,588.2 1,158.9 2.4 183.6 1,195.4 1,448.8 - - - 86.5 5,148.1 70,644.0						100		-	82.1	1,023.6		
165.9 3.2 33.9 202.8 166.2 - - - - 81.5 3,752.2 11,576.2 1,041.2 77.5 2,191.2 605.8 817.6 - - - - - - 14,588.2 1,158.9 2.4 183.6 1,195.4 1,448.8 - - - 86.5 5,148.1 70,644.0						-	ania.	_	-	**		
1,041.2 77.5 2,191.2 605.8 817.6 14,598.2 1,158.9 2.4 183.6 1,195.4 1,448.8 86.5 5,148.1 70,644.0												
1,158.9 2.4 183.6 1,195.4 1,448.8 86.5 5,148.1 70,644.0								-	81.5	3,752.2		
						_	-	Geo	-	E (10 1		
0.570.4 004.0 4.004.0 4.400.0 0.570.0	1,156.9	2.4	153.0	1,195.4	1,448.8	_	_	_	86.5	5,148.1	70,644.0	
	8,573.1	261.2	4,634.1	11,109.0	8,570.0	11,546.0	7,330.4	8,301.0	2,435.6	59,486.9	446,917.9	TC

Table 55. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1978 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
		at in		60	0.00	_	1
	**	-	120.3	1,571.3	38.8	-	2
	**			165.4		ma ma	3
		-		81.1	**		4
	44	***	**				5
	wa	**	**	356.8		**	6
	6 4			21.7	4.0	1044	7
	••		849	0.007.0		**	8
		***		6,637.0 5,150.0	0 to	**	9 10
		-	2,291.0	2,034.8			11
		-	2,291.0	764.9		***	12
	4.4	39.8		36.9	1,075.8	267.3	13
	1.9	18.4		30.6	650.1	148.4	14
	1.0	10.4	***		4,175.9	140.4	15
	0.5	36.7		3.2	57.2	61.0	16
	93.3	356.4		0.2	45.4	1,379.5	17
	**			587.4	58.0	1,073.3	18
			949	OO7.4	1,150.6		19
		-165.0	**	**			20
	42.3	523.3	***	36.5	373.8	39.5	21
	151.6	5,421.7	_	-	115.9	157.3	22
	358.7	3,341.5				5,719.6	23
	109.9	2,856.2			159.6	2,148.6	24
	0.4	45.0		90	273.2		25
	810	949		3,299.6		***	26
	**	165.1		1,599.1	74.0	30.6	27
	150.8	295.0		151.9	855.7	1,348.6	28
	••		no.	**		are .	29
14,95		**			40		30
	**		**		**	-	31
	0.0	-	2,787.3	215.2		**	32
	**	-	2,316.9			ww	33
	***		448.4	2,570.6		***	34
	111.1	1,567.6		2,048.5	826.4	1,175.9	35
	14.8	296.4	4.9	6,145.7	4,810.1	3,906.0	36
20		***	15,642.0			80	37
280	444		13,372.0				38
	9.0	649	354.6			5.0	39
			642.7		**		40
		***	2,788.9	•	••		41
	••		7,771.4 7,348.4			4.6	42 43
	18.5	231.1	7,340.4	734.1	218.9	224.6	43
	10.5	251.1		754.1	210.5	224.0	45
		-	20.7	-			46
			1,820.0	-			47
	40		1,020.0				48
		_	948	218.0			49
			1,222.6		-		50
		**	159.2	**	69	**	51
2.	92.8	948.6	1,495.7	5,249.5	790.6	2,084.0	52
						m,00110	53
	***	90	-	tree .			54
	••	84			**	60	55
				_	_	***	56
	es es	pus	-		**	**	57
15,253	1,151.0	15,978.0	60,607.0	39,709.7	15,754.1	18,700.4	OTAL

Tableau 55. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1978 dollars courants (en millions)

Hou. Non-Gov't	Government	Inventory	Gov't Cur. Exp	Exports	Imports	Total	
Hab. Non. gouv.	Adm. publ.	Stock	Dép. cour. adm	Exportations	Importations	Total	
8CON	9CON	10	11G	12X	13M	14	
-		-33.9	100	1,920.6	-60.8	1.826.0	
**	man man	277.4	No	876.6	-972.9	1,911.4	
		93.9	•••	47.7	-85.7	221.3	
		-2.7		88.2	-100.6	66.0	i
		206.6		2,629.7	-876.8	1,959.4	
1941		16.4		3,689.5	-4,431.3	-368.6	
		62.6		693.3	-269.6	512.0	
	**	ana ana			200.0	312.0	
		40.6		1,668.3	-796.6	7,549.2	
dina		130.1		671.9	-1,415.1	4,537.0	10
	**	32.1		364.5	-430.2	4,292.2	1
		-7.0	9-8	97.3	-32.9	822.4	12
~~		85.5	_	390.3	-1,440.6	459.4	13
***		-24.8	dies.	252.0	-1,505.5	-429.0	14
		-96.0		156.3	-892.3	3,343.9	15
	***	-10.9	**	3,895.4	-490.5	3,552.5	16
	941	-3.7		129.3	-278.1	1,722.0	17
		194.1	qua.	5,256.2	-786.2	5,309.6	18
	**	-9.0		139.5	-700.9	580.3	19
		-205.8	nom.	4,644.4	-1,844.4	2,429.2	20
	-	267.7		912.8	-1,962.8	233.0	21
		-535.1	-	2,603.5	-7,610.1	304.8	22
155.0		-36.7		13,878.1	-14,423.4	8,992.7	23
***		59.2		1,203.1	-3,889.1	2,647.5	24
	-	201.1		365.8	-705.3	180.2	25
~	-	170.5		1,354.3	-572.3	4,252.0	26
0.49	_	169.6		1,735.8	-3,041.3	733.0	27
		102.0	604	553.8	-2,899.4	558.4	28
13,505.8	261.0	***		ele		13,766.8	29
	6,241.6		**		**	21,193.3	30
		***	~~		***	40	31
	60.00			1,153.6	-1,011.8	3,144.4	32
		444		110.4	-112.8	2,314.6	33
17.5	_	**	5-9	481.3	-4.3	3,496.1	34
20.2		-	40	1,610.2	-235.2	7,122.0	35
20.2					***	15,198.1	36
2,007.0		***	-	500.0	4 000 0	15,642.0	37
300.0				532.9	-1,083.8	15,108.1	38
			-	808.7	-1,495.4	-27.1	39
draft .	-			49.5 16.6	-25.5	666.7	40
**		-		10.0	-38.9	2,766.6	41
***				172.9	-336.3	7,771.4	42
4.3	_			2,689.3	-330.3	7,189.6	43
		***		2,003.3	-	4,120.8	44
	_					20.7	45 46
-					***		46
	_		53,737.6			1,820.0 53,737.6	48
**		-13.0	55,757.5	0.3	-1,014.2	-808.9	49
				3,177.4	-5,141.1	-741.1	50
**			**	10.9	0,171.1	170.2	51
80.1		to the	***	303.2	2,591.0	13,657.1	52
			-		E,001.0	10,007.1	53
600	-		***	**	***		53 54
	***	644	tion .		_	-	55
	**	9-0	**		40	Po	56
en4	-	446	_		de		57
							,
16,089.8	6,502.6	1,130.6	53,737.6	61,335.3	-60,423.0		

Table 56. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1979 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture Pêd	ne, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	0.070.4										
1	3,072.4	-	404.6	-	0.1	-	-	-	_	-	
2	10,965.1	-	181.6	nter .	20.2	-	_			-	
3	102.4	_	4,274.3	_	119.1		-	32	6.1	_	
4	-	966.9	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	_		-	6,310.3	648.0	_				_	
6		-	-	13,339.4	69.6	-	-	-	5.5	_	
7	-		_	1,525.2	71.8	30.6	-	_	7.6	-	
8	***	_	_	2,548.7		_		_	_		
9	169.0	8.1	_	-	12,682.5	-	_	_	2.4	13.9	
10	39.1	_			9,566.2		_	_	73.0	128.6	
11	949	-	_	-	2,729.5	-	_	_	1.7	,20.0	
12	_	_	_	_	1,135.6		_	_	1.7	_	
13					4,246.5	_	_	_	9.0	_	
	_	_	_	~		-		-		4.5	
14		_	-	-	3,787.9	-	-	-	3.9	4.5	
15	-				4,422.5				9.7	0.7	
16		-	33.8	-	8,835.5	-	_	-	59.0	76.9	
17			_	_	2,163.2	-	-		2.3	-	
18	-		-	-	12,382.3	_	-	_	26.2		
19	-	_		_	4,660.2	~	***		3.1		
20	_	-	_	2.3	13,870.3	_		_	11.6		
21	-	_		~	9,495.9		_	-	27.5	_	
22	_		0.2	77.8	6,757.5	_	_	_	82.4		
23			0.2	77.5	20,630.1	_	295.9	_	25.4	_	
24	_	_	_	_		-				100	
	_				7,642.4	_	-	351.3	67.8	-	
25				3.1	4,115.0				7.1		
26	_	-	-	858.8	12,860.7	-	48.3	0.7	9.6	-	
27	2.7		-	727.1	9,977.3	-	-	***	62.6	_	
28	-	040	-	-	3,508.5		_	-	43.6	-	
29	-	-	-	-	-	14,490.2	_	-	_	_	
30			_	_	-	25,032.9	-	_	_	_	
31	-		_	_	_	6,308.8	_	-	_	_	
32	_	_	_		_		20,923.4	33.2	_	15.6	
33	_	_	-	_	_			7,978.8	_	10.0	
34	_	-	0.1	2.6	63.1		_	8,673.5			
35	_	_	5.4	7.7	3,485.0		19.9	0,070.0	15,163.6	_	
36	-		- 3.4	- /./				C4.C		40.400.0	
37	_	_	_	_	5.1	_	27.5	64.6	-	18,433.0	477.400
	40.5	_		-	-	-	-				17,498
38	12.5		1.9	15.8	143.8	178.3	69.1	21.0	63.8	117.1	31,777
39	-	-	rives	0.8	110.6	86.0	34.2	109.4	40.2	1.9	43
40					-		-	~		_	
41	-	_	_	-	-	-	-	-	~-	-	
42	-	-	29.7	15.4	59.6	_	55.2	11.7	_	339.9	
43	mp	5.4	6.5	41.8	629.7	129.8	175.5	129.4	1,531.5	3,389.4	1,039
44	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	.,
45	_	_	_	_	_	_	_	_		_	
46	-	-		_							
47	_	_	_							_	
48			_	_	_	_	_	_	_	_	
	_	_	-	-		-	_	_	-	-	
49	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-	
50				-						_	
51	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	
52	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	
53	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
54	_	_	_		_	_	_	**	_	_	
55	_	_	_	_	_	_	_	_			
56	_	_	_	_		_	_				
57	_	_	_	_	_				_	_	
0.					_	_	_	_	_	_	
TAL	14,363.1	000.5	A 500 A	05 470 0	400,000,0	40,000	04.040.0	4= 0== 0	40000		
TE AND	14,363.1	980.5	4,533.4	25,476.8	160,895.2	46,256.5	21,648.8	17,376.6	17,346.3	22,521.6	50,357

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 56. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1979 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	J
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	_	_	_	_			0.1	0.070.7	
_		_				_		-		3,072.7	
				_				-	21.1	11,188.0	
_	_	_	_	•		Anio	Nam	-	7.4	4,512.5	
_	_	_	1980	-		· ·	-	-	2.0	968.9	
							_			6,958.3	
_	•••	_	-	-		_	-	-	16.2	13,430.7	
-	-				-		-	-	2.1	1,637.3	
_			_	-	-	~	-	-	0.8	2,549.5	j
_	-	-	-	-		-	-	_	2.0	12,878.0)
								_	3.2	9,810.1	
-	-	-	2,709.3	66.5	_	-	-	89.5		5,596.5	,
~	-	_	-	-			-	_	-	1,135.6	j
-		-	-	-	mir.	-	••		_	4,255.5	
-	-		_	-	-	_			_	3,796.3	š
						_	_	-	3.3	4,436.2	
-	***	-	_	-	-	with	_	_	26.0	9,031.2	
_		_	400		-	-	-	_	3.7	2,169.2	
-	_	_	_	-	-	_	_	_	5.0	12,413.5	
-	-		-	_	-	_		-	78.0	4,741.2	
_	~	_	***	_	_	-	_	_	5.0	13,889.1	
-	_	_	_	-	-	_	-	_	-	9,523.4	
-	_	_	_	_	_	_	_	_	4.6	6,922.4	
_	_	_	_	_	-	_		_	2.1	20,953.5	
	_	_	_	_	_	_	_	_	2.1	8,061.4	
_	_	_		_	_	_	_	_		4,125.2	
	_	-		-					10.1	13,788.1	
_	_	_	_	_	_	_		_	10.1		
_		_					_	_		10,779.9	
_	_	_			_		_	_	19.1	3,571.2	
_	_				_	_	_	_	_	14,490.2	
										25,032.9	
		_				_	_			6,308.8	
_				_	-	-	~	-	201.9	21,174.1	
	_	_	_	_	-	ámb.	-	-	124.3	8,103.1	
175.0	_	_	_				_	-	924.5	9,663.7	
175.2			50.4	84.1					19.5	18,960.4	
14.3	_	_	52.1	134.4	••		-	_	-	18,731.0	
147	~		- 04.5	700	_	_	***		.	17,498.0	
14.7	_	5.4	81.5	73.8	-	-	~	-	1,018.3	33,594.3	
9,544.5	-	_	-	671.1	-			-	417.3	11,059.4	
nu nu	287.1	E 000 0		-		de			1,164.0	1,451.1	
-	-	5,230.0	-	328.0	-	-	-	-	898.2	6,456.2	
-	-	-	9,488.1	103.0	-	-	-	50.6	245.3	10,398.6	
88.8	-		88.6	8,188.4		-	_	567.2	311.5	16,322.6	
-	-	-	-	-	_	_	9,652.8	_	_	9,652.8	
			-	-	13,781.9	-	No.	No.	_	13,781.9	
-				-	1988	8,471.3		-	_	8,471.3	
-	-		_	-		-	-	2,089.1		2,089.1	
-	-	040	-	_	_	-	****	-	59,270.4	59,270.4	
-	-	-	-			-			_	_	
				_	-	_	_	_	_	_	
~	••			_	-	_	_	war	1,116.3	1,116.3	
-	660	-	_	_	_	_	_		_	_	
-	-	-	-	-	-	-		rese.	_	_	
_	-	-	~		_	_	-	-	-	-	
_		_	-		_	***		_	_	ster.	
-	_	-	_	_		_		-	_	-	
-	-	_	_			_	_	_		-	
9,837.6	287.1	5,235.4	12,419.6	9,649.4	13,781.9	8,471.3	9,652.8	2,796.4	65,933.5		

Table 57. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1979 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture Pêd		Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	110.8		_	-	1,013.0		_	600	19.1	, case	
2	886.8	_	141.9	_	7,464.9	115.4	5.1	_	2.0	0.2	
3	1.0	-	419.2	_	3,789.2	14.2	-	-	15.0	_	
4	-	10.7			838.0	_	_	_	_		
5	-	_	_	20.6	4,330.2	_	_	58.5	0.9	_	
6	12.9	0.5	0.3	56.7	12,176.1	6.7	134.7	636.2	16.8	54.6	80.6
7	11.6	1.5	-	41.4	571.1	315.7	8.8	-	0.6	0.1	-
8	-	_	_	648.4	_	1,901.1	_	_		_	
9	8.4	-		_	2,218.4	-	_	-	1.7	9.8	
10	1,407.6	0.5	_	_	2,396.0	-	1.9	_	24.0	36.3	
11	-			_	172.5		_	-		-	-
12		-	-	_	216.3	_	_	_	-	-	
13	39.8	_	_	6.7	1,772.2	758.9	145.4	0.4	49.8	66.2	_
14	33.0	25.0	10.5	2.6	3,379.7	444.6	17.2	3.8	12.9	23.5	
15	_	_			361.1	-	_	-	_	24.6	
16	8.2	12.1	-	3.2	1,994.0	2,370.7	-	-	58.5	11.8	-
17		_	_	_	88.7	27.3	-	_	-	1.3	3.1
18	9.7	_	_	17.3	4,137.5	316.7	10.0	_	161.5	383.5	_
19	-		***	0.7	541.2	-	10.1	46.0	26.5	26.9	54.0
20	_	_	_	282.9	9,818.2	1,222.2	33.4	_	23.8		-
21	66.8	3.4	47.3	19.5	4,000.7	4,098.0	19.2	-	114.6	86.9	-
22	147.2	9.8	43.3	490.8	1,844.1	424.9	6.8	_	23.0	-	
23	2.6	53.0	6.9	115.4	8,644.0	68.5	821.5		3.1	_	_
24	_	18.7	_	23.5	2,099.1	1,676.1	67.5	196.1	21.7	_	-
25	11.7	0.9	0.4	46.6	1,397.8	2,369.7	13.2	_	8.5	4.1	_
26	573.0	64.7	108.8	369.4	2,488.5	780.3	1,643.7	368.4	342.7	274.3	185.4
27	1,099.2	1.4	7.9	236.3	6,378.0	559.9	24.0	1.0	45.8	24.7	-
28	-	11.7	000	_	987.2	258.7	14.2	5.3	11.2	16.7	
29	-	-	_	_	_	_	-	_		-	-
30		_	_	_	-	_	_	_	_		-
31	256.2	7.1	65.8	528.7	627.3	21.7	658.8	463.7	34.0	105.9	2,007.0
32	41.7	7.1	214.4	192.5	1,097.2	313.3	2,430.5	162.5	350.5	179.6	40.9
33	60.8	0.9	6.8	38.0	709.2	98.2	343.7	252.7	415.8	498.2	782.7
34	212.2	0.8	2.7	383.7	1,907.7	34.9	208.9	111.5	58.0	382.8	595.8
35	464.9	22.3	38.4	279.3	3,798.5	2,078.1	336.2	63.6	276.0	81.6	57.7
36	75.7	3.5	1.8	7.1	18.0	242.2	24.7	25.7	18.6	20.8	6.8
37	_	_	_	-	-		***	_	-	-	_
38	890.8	10.7	38.4	468.3	2,113.3	751.6	646.0	256.4	1,068.9	2,320.9	4,808.8
39	51.3	1.5	30.6	266.9	2,077.7	1,978.1	229.1	183.9	325.0	354.6	1,749.3
40			_		-	-		_	_	_	-
41	-	-	-	-	_	we	_	_	-	_	17.8
42	-	0.1	_	_	_		165.1	_	-	_	_
43	160.0	9.4	217.9	331.0	2,038.9	875.4	759.3	238.4	193.1	157.0	408.0
44	127.1	6.1	6.7	93.3	3,045.0	755.5	73.4	62.2	39.2	38.3	11.2
45	289.1	4.7	573.0	720.1	3,925.1	497.0	459.0	259.9	468.6	472.2	1,263.5
46	18.5	-	10.1	117.3	2,627.3	230.8	289.3	129.4	879.6	857.4	1,025.0
47		-		_	_	_	_	_	_	-	_
48		-	***	-		-	_	-	-	-	-
49		-			902.0	***	-	-	_	4.4	_
50			_	_		-		_	_	-	_
51	18.0	1.6	11.3	2.5	18.8	135.2	124.1	27.4	4.1	3.4	45.8
52	695.4	14.4	126.2	434.7	2,381.6	2,615.4	1,028.6	605.8	505.6	719.6	6.040.8
53	-983.8	-7.1	-6.0	-159.1	-1,827.6	-13.2	-1,236.8	-624.5	-38.3	-25.7	-473.8
54	932.9	74.8	1,399.0	2,866.0	30,918.7	12,332.7	7,101.1	5,102.8	8,068.5	10.670.3	8,871.8
55	21.9	12.8	147.1	395.7	3,313.9	851.9	834.4	701.3	624.5	657.6	568.5
56	3,136.1	434.9	148.7	14.2	167.3	1,398.0	509.8	22.9	288.4	1,335.0	3,196.4
57	3,464.0	161.0	713.9	16,114.4	15,917.9	3,330.1	3,686.6	8,015.3	2,782.1	2,642.1	19,010.7
				,	,	2,30017	2,000.0	0,010.0	2,702.1	_,071	10,010.7
	14,363.1	980.5									

Tableau 57. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1979 dollars courants (en millions)

	ucation		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	1
	ucation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	1
_	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	2
	_	_	_	_	_	_	_			1 140 0	
	_	~	182.9	3.6	55.4		_	_	45.0	1,142.9	
	_		102.3	3.0	55.4	-	-	_	45.3	8,903.3	
			12.1	_	-		_	~	-	4,238.5	
		5.6	12.1	_	32	_	-	-	-	864.0	
	10									4,415.8	
	12	1.2	30.6	6.6	-	_	-	13.6	134.8	13,367.3	
		_	2.7	0.2	0.6		-	-	79.5	1,033.9)
			-	-				-	-	2,549.5	j
	_	-	1,547.9		392.4	-	~		0.5	4,179.2	į
_		_	592.1	3.4	166.9	-	_		-	4,628.7	,
	-	-	457.9	11.7	19.2	199.3	_	22.3	_	883.0	,
	~		-	-	-	_	440	-	-	216.3	į.
	-	0.9	23.9	11.9	651.8	3.7		_	0.6	3,532.1	
	-	23.8	75.4	29.6	83.9		***	2.7	74.4	4.243.5	
		400	8.1	-	72.9	_			76.1	542.9	
П	-	_		34.2	18.1	_	-		- 70.1	4,511.4	
		_	4.0	_	-		_	_	_	124.4	
	_	_	102.8	19.8	549.1	4.2					
	0.2		-	16.7	1,344.6	1.806.7		416	242 5	5,720.1	
	_	_	_	8.8	60.6	1,000.7	_	41.6	242.5	4,166.5	
_		-	1.8	15.8	838.4				67.0	11,449.9	
		_	0.4			_			67.8	9,380.2	
				-	3,394.2	40.4		-	18.8	6,403.3	
	-	_		~	629.9	48.4	-	-	413.1	10,806.4	
	_			0.9	697.6	5.2	-	440	72.3	4,878.8	
-	0.4	0.7	20.5	0.2	97.2		0-0			3,971.7	
	3.4	46.6	99.4	130.1	12.9	290.4	-	33.4	510.3	8,372.1	
		21.8	4.9	105.7	754.0	3.1	-	-	601.7	9,870.1	
		134.1	10.2	68.5	519.9	119.9		9.6	264.6	2,436.4	
	-		-	***	***	1000	-	_	***	-	
				***			-				
	11.3	2.4	55.6	15.9	-	-	-	36.9	1,406.2	6,308.8	
	1.3	1.2	54.3	31.0		1,736.8	9,652.8	33.4	703.7	17,267.8	
	5.0	189.2	108.4	80.0	main .	900.1	-	62.4	742.1	5,469.9	
	10.3	19.8	205.8	100.7	_	-		109.8	1,183.1	5,556.7	
	1.3	31.7	244.7	57.5	2,232.5	109.6	_	30.1	289.6	10,502.8	
	0.1	24.8	145.3	133.3	491.1	102.5	_	11.2	176.6	1,536.5	
	_	_	***	~	-	-	-	_	-		
	36.5	284.0	431.3	413.8	_	_	_	205.9	1,292.2	16,560.5	
	10.3	88.9	120.6	143.4		743.4	-	60.3	2,076.5	11,113.1	
	0.9					_	_	0.4	656.7	658.0	
ĺ	0.2	ten	-	0.1	_	-	-	0.1	3,353.3	3,371.4	
	-	_	10.1	-	-	1,352.6	_	_	124.0	1,652.0	
	10.4	102.8	212.4	496.2	111.2	369.1	_	94.8	1,303.4	8,278.9	
	0.2	5.4	84.7	17.9	336.8	23.9		4.9	66.7	4,801.2	
	19.3	315.8	130.0	574.8	-		_	162.4	3,083.5	13,781.9	
Т	26.2	72.9	194.5	315.2	-			85.3	1,214.2	8,449.5	-
	_	_						00.0	1,2172	0,445.0	
	-	desc.	_	_							
		_	28.5		7.9				_	942.8	
	_	_	20.0		239.5	652.3	_	-			
		0.6		13.0	233.3	002.3			480.7	891.8	
	12.4	87.5	759.3	298.2		-	_			896.6	
					-	_	-	97.3	1,093.4	17,692.1	
	-0.6	-47.8 1 100.9	-6.2	-109.6	-	-	_	4 400 ***	-	-5,685.7	
	45.4	1,109.8	4,227.9	3,978.8		-	_	1,488.7	34,244.3	137,960.8	
	3.1	38.9	235.7	179.1	_	-	-	91.9	4,096.7	12,985.5	
	85.6	2,429.3	634.7	901.7	_	-	-	-	-	15,847.2	
	3.0	243.5	1,364.5	1,540.6		-	-	97.3	5,744.4	86,149.0	
-											
	287.1	5,235.4	12,419.6	9,649.4	13,781.9	8,471.3	9,652.8	2,796.4	65,933.5	519,821.3	-

Table 58. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1979 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	**	prod.	***	**		**	1
			150.5	1,667.7	51.9	00	2
				190.6			3
			***	98.8			4
	**			••	_		5
				387.9			6
	**			23.0	4.4		7
			••	20.0	-7-7		8
				7,530.1	-		9
				5,754.9			10
			2,458.9	2,235.7			11
			2,430.3	858.0	-		12
	4.4	44.7	-	48.3	1,278.6	070.0	13
	1.9	21.9				273.2	
		21.9	••	31.3	754.1	181.0	14
	0.5	44.4			4,631.6	74.4	15
		41.4		3.2	72.6	74.1	16
	103.3	404.9			51.0	1,549.0	17
	10-10			703.8	97.1		18
	**			**	1,249.4	mp for	19
	**	-253.5		**		**	20
	41.8	652.9	· · ·	41.7	412.7	45.5	21
	195.0	6,756.8		es de	134.2	197.1	22
	312.1	4,780.3	**	4000	**	6,743.2	23
	108.0	3,137.5	0.0		196.6	2,389.2	24
	0.4	66.4			310.5	**	25
	**		***	3,813.1	915	-	26
	**	126.9		1,786.7	88.2	26.9	27
	154.1	356.1		198.1	1,136.8	1,458.0	28
	**	**		**		440	29
18,407						***	30
							31
	40	**	3,233.4	240.7	0.00		32
	**		2,634.8	**		**	33
	**		490.8	2,879.6	gards.		34
	112.8	1,939.2	••	2,370.8	960.3	1,276.4	35
	13.7	342.7	5.0	6,953.8	5,519.1	4,341.5	36
	**		17,498.0			***	37
341	**		14,750.0	***			38
01.			386.1			6.0	39
			768.1		-	0.0	40
			3,107.5		90	**	41
			8,746.6				42
	••	••	8,234.4		**	4.9	43
	40.4	273.2	0,234.4	811.3	051.0		44
	19.4	2/3.2	***	811.3	251.8	279.3	
	**		04.0				45
	**		21.8			**	46
	**		2,089.1				47
	**	**	**		**	**	48
	••		***	254.3		***	49
			518.3		**		50
	8-9	**	203.7	we	**		51
28	74.8	1,046.6	1,724.1	5,463.4	895.3	2,289.2	52
		**		**	**	**	53
		**		**	40	00	54
			**	••	80	d=	55
	**			**	**	**	56
						**	57
18,777	1,142.0	19,738.0	67,020.9	44,346.7	18,096.2	21,134.4	OTAL

Tableau 58. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1979 dollars courants (en millions)

Total		Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
Total	To	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
14		13M	12X	11G	10	9CON	8CON
,929.8	1.02	-124.4	2,269.3	en	-215.1		-
,323.6		-1,100.2	1,225.0		289.8		
274.0		-115.4	49.4	840	149.4		
104.9		-153.0	162.0		-2.9		
.542.6		-1,765.3	4,099.1		208.8	400	***
63.4		-5,797.4	5,229.6		243.3		dree .
603.4		-345.0	808.8	***	112.1		**
			**	**	2000	-	
,698.8	8,698	-886.9	1,980.6	sea.	75.0	_	
181.4	5,18	-1,614.6	808.4	95	232.7		
,713.5	4,710	-411.6	428.4	**	2.1	o'e	
919.3		-34.7	138.1		42.2		***
723.4		-1,618.4	498.5		194.1		**
447.2		-1,940.9	341.0		162.4		
893.4		-1,078.7	217.6		122.9		
,519.8		-623.5	4,572.6	***	378.9		
,044.7		-310.1	190.3	**	56.5	ф4	
,693.4		-897.3	6,607.2	ůn.	182.6 -5.9		
574.8		-836.6	167.9		640.3		_
439.2		-2,874.9	4,927.4		244.9		
143.1		-2,459.5	1,163.2 3,349.3		-132.0	***	
519.2	10,147	-9,981.1 -16,901.8	13,782.9		1,301.1		129.4
182.6		-4,724.1	1,679.6	-	. 395.7	***	-
153.5		-865.6	457.8	_	184.0		
416.0		-679.2	2,409.0	-	-126.9		
909.8		-3,754.8	2,349.0		286.9		
	1,134	-3,403.0	1,105.4	**	129.3	**	dra
	14,490		***			320.0	14,170.2
	25,032		**	44		6,625.4	-
		-			949	**	400
906.3		-1,043.6	1,475.8		***		
	2,633	-149.6	148.0	**	**		
	4,107	-3.5	740.1		••		14.4
	8,457	-284.6	2,068.2	**			14.4 18.6
	17,194					-	10.0
	17,498	-1,199.8	695.6				2,447.0
-53.7	17,033	-1,744.6	951.8				347.0
-53.7 793.1		-28.0	53.1				047.0
	3.084	-43.5	20.8	**		44	**
	8,746		20.0	and a	***		
	8,043	-395.7	200.0	**			***
	4,851		3,213.0	••	**		3.8
	.,			949		**	
21.8	21	**				***	**
089.1	2,089		teats		***		
	59,270	***	**	59,270.4	••	**	444
942.8	-942	-1,174.9	0.3		-22.4	***	**
891.8		-5,231.3	3,821.2	**			
219.7		0.00	16.0	44			
361.0	15,361	3,012.0	730.7	140	20	**	96.3
**		804	••	00	89		
W-19		-		***		**	40
80		***	***	80		***	Minis
400		and a			_		**
			6.0		20		

Table 59. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1980 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture Pêch	ne, piégeage 2	Forêts 3	Mines 4	Ind. manuf. 5	Construction 6	Transport 7	Communication 8	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	· · · · ·						· · · · · ·				
1	4,676.1		_	_	1.5		_	-	-	-	
2	11,350.3	-	208.7	_	25.3	-	-	-	_		
3	129.7		4,496.5	-	115.8	-	_	4.8	7.2	***	
4	-	839.0		-	-	-	-	_	_	-	
5		_		7,779.9	1,858.3		***	_		_	
6	-		-	16,371.7	85.5		_	-	7.1	-	
7	~	-	-	1,813.7	91.5	33.7		-	8.1	-	
8			tion	3,464.3	~	-	_	-		-	
9	166.6	6.5	040	-	13,512.9	-	_	-	2.8	9.7	
10	43.8				11,135.9				83.5	151.4	
11	-	-	-	-	3,101.6	-	-	_	1.9	-	
12		-		_	1,192.2	_	_	-	-	-	
13	_	_	_	_	4,478.3	_	-	-	10.1		
14	-	_	_	_	4,139.0	-	_	-	4.7	5.0	
15					4,612.4		-		10.2	0.8	
16		-	36.1	-	8,462.6	-	-	-	58.8	91.2	
17	_		-	-	2,389.7		***	-	2.7	_	
18	-	-	***	_	14,641.5	-	-	-	28.3	-	
19	-	_	_		5,564.8	-	-		3.5	_	
20		-		3.7	16,304.0			-	12.0	-	
21	~	_	_	-	10,052.2	-	-	-	28.1	-	
22	-	_	0.3	93.4	8,032.0	-		-	94.3	-	
23	_	_	-	epine.	19,762.3	-	364.9		27.9	-	
24		_	***	-	8,502.7		_	396.7	76.9	-	
25				3.0	4,267.8		-		7.9		
26	_	-	-	1,173.5	15,276.5		59.3	0.7	12.4		
27	2.6	_	_	1,053.3	11,763.1		_	-	72.7	_	
28	_	_	~		4,495.8	14 470 0		Min	52.4	-	
29 30	_	-	_	_	_	14,470.0	_	_	_	_	
31						30,343.1 7,314.4					
32		_	_	_	-	7,314.4	22.762.6	35.2	-	16.9	
33	_	_		_	_		23,762.6	8,944.6	_	10.9	
34	_		0.1	5.3	81.6	_	_	9,860.4	_	_	
35		_	3.7	5.0	3.802.6	-	34.0	9,000.4	17 500 4	_	
36			- 0.7	- 5.0	6.1	-	28.9	81.3	17,509.4	21,058.0	
37	_	_	_	_	0.1		20.9	01.0	_	21,000.0	19,818
38	28.1	_	2.5	15.7	126.7	214.3	85.9	29.7	81.1	171.8	35,969
39	20.1	_		0.9	111.2	100.0	41.3	127.9	42.3	2.0	47
40	_	_	_	-	-	100.0	71.5	127.5	42.0	2.0	4/
41			_	_		-	- American	_	-		
42	_	-	33.2	16.6	56.9	_	61.3	17.1	_	372.7	
43	-	6.0	6.1	43.3	750.9	139.7	173.0	178.6	1,711.9	3,867.7	1,175
44	_	_	_	-	-	100.7		170.0	1,711.5	0,007.7	1,170
45	_	_	_	_		_	_	_	_		
46	_	_	-	_	_	_			_	_	
47	-	_	-		_	_	_	_	_	_	
48	_	_	_		-	_		_	_	-	
49	_		_		_	_	_	-	_	_	
50	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	
51	_		_	_	_	_	_	_	_	_	
52	_	_	-	_	_	-	_	_	_		
53	_		_	_	_	_	_	_	_		
54	_	_	_	-	100	_	-	_		900	
55	_		_	-	_	_	_	-	_	_	
56	_	_	-	-		-	_	-	_	_	
57	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	
TAL	16,397.0	851.5	4,787.1	31,843.5							

Tableau 59. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1980 dollars courants (en millions)

		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
		Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	_	-		-	_			0.1	4,677.7	,
	-	-	_	-		_	_	23.6	11,607.8	
	-	-	-	_	_	_		9.4	4,763.4	
	-	-	_	-	none.	~-	_	2.2	841.2	
_						_			9,638.2	
	_		***	-	_	-	-	18.0	16,482.2	
			_	_	-	_	-	4.1	1,951.1	
	_	_	_			_		0.7	3,465.0	
	_	_	_	_	_	_	_	3.2 1.3	13,701.7	
	_	2,972.9	75.3		-	_	88.7	1.0	11,415.8 6,240.3	
	_	040	_		_	_	-		1,192.2	
	~	_	_	-	-	_	_	_	4,488.4	
	-	-	-	-	_	***	640		4,148.7	1
		_			_			5.2	4,628.7	1
	-	-	-	_	-	-		10.3	8,658.9	1
	~	-		***	_	-	-	4.1	2,396.5	1
	-	_	_	_	_	_	-	5.6	14,675.4	1
		_		-	_	-	-	85.2	5,653.5	1
_								3.5	16,323.3 10,080.3	2
	_	_			-	_	_	2.7	8,222.7	2
		_		-	_	_		2.1	20,157.2	2
	***	_		_		-	_		8,976.3	2
			-				***	4000	4,278.7	2
	-		-	-			man	18.1	16,540.6	2
	-	-	-	_	-	-	-	11.4	12,903.0	2
	_	20	_		-	_	_	28.5	4,576.7	2
		_	_	_		-	~		14,470.0	2
_	_		_	-					30,343.1 7,314.4	3
	-	_	0.2	_	_	_	_	308.6	24,123.5	3
	***	-	_	_	-	_	_	129.3	9,073.9	3
	-		-	_	-	_		1,040.1	10,987.4	3
			116.1				200	10.8	21,689.3	3
	-	59.9	151.9	-	-		-	-	21,403.2	3
	5.4	89.3	83.2	~	-		-	- 4047	19,818.0	3
	5.4	09.5	872.8	-	_	_	_	1,124.7	38,045.5	3
	_	-	072.0	_	_	_		347.5 1,327.4	13,154.1	3: 4
6,	,129.3	**	413.0	400	_	_		1,015.3	7,557.5	4
	_	10,726.3	115.9	1040	_	-	56.0	288.5	11,744.5	4
	-	102.7	9,276.4	_	_	عند	648.7	370.5	18,572.9	4
	_	-	~	-	-	10,635.1	-	-	10,635.1	4
_	-			15,189.8			_		15,189.8	4
		-	-	_	9,831.0	-	_	-	9,831.0	4
	_	**	-		-		2,404.7	-	2,404.7	4
	_		-		_	-	•••	67,290.3	67,290.3	4
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	5
_	***	-	_		_	_		1,261.9	1,261.9	5
	-	_	-	_	_	_	_	-	1,201.5	5
	-	-	-	-	-	-	-		-	5
	-	-	-	_	_	_	-	-	_	5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	-	-	-	100	-		-	-	-	56
	-	_	_		-	-	-	-	-	57

Table 60. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1980 current dollars (in millions)

	Agriculture Fish		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture Pêc	he, piegeage 2	Forêts 3	Mines 4	Ind. manuf. 5	Construction 6	Transport 7	Communication 8	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
										10	
1	120.8		-	_	1,303.8	-	_	-	23.3	_	
2	1,050.1	-	164.6	-	8,074.8	109.1	5.4	~	1.9	0.2	
3	1.1	-	517.4	_	3,895.6	13.0	_	-	15.5	-	
4	100	8.8	-		722.9	-	-	-		_	
5			-	25.5	6,365.6	-	_	71.3	1.3	_	
6	14.1	0.7	0.2	55.9	15,932.0	6.5	143.4	696.3	19.1	50.8	80.
7	13.5	1.3	-	48.7	653.6	311.1	10.2	-	0.6	0.1	
8	-	-	_	714.1	-	2,750.9	-	-	to the	-	
9	9.8	_	-	-	2,347.6	-		-	1.7	9.2	
10	1,706.0	0.7			2,889.5		2.5		33.6	37.9	
11	-	-	-	-	192.6	-		-	0.1	-	
12	-	-	_		221.4				_		
13	44.8			7.9	1,889.1	789.2	168.7	0.4	58.8	79.6	
14	32.7	25.5	11.4	3.8	3,597.8	444.3	21.2	3.9	15.6	28.1	
15					350.5					28.7	
16	8.1	9.8		2.9	2,218.6	2,160.4	-	-	57.1	12.4	
17	-	-		-	98.1	31.8	_	-	_	1.6	3
18	9.6	-	-	19.4	4,893.0	332.6	11.6	-	189.4	436.0	
19	-	-	-	0.7	640.1		13.2	54.2	30.9	30.6	74.
20_				349.4	10,813.8	1,680.8	37.7		26.1		
21	68.6	4.4	43.3	25.1	4,286.8	4,243.2	24.2	siene	128.1	82.6	
22	172.6	12.2	39.0	523.3	2,125.2	437.1	7.3	-	26.4	_	
23	3.1	45.1	8.0	182.7	8,298.9	75.1	1,014.5		3.3		
24	-	20.2	_	34.2	2,593.6	1,779.1	73.2	195.5	24.8	_	
25	11.0	1.1	0.4	60.8	1,508.4	2,503.6	15.6		9.5	4.7	
26	691.2	63.8	132.5	472.3	3,021.6	935.5	2,148.1	386.5	446.2	433.6	205.
27	1,253.4	1.7	7.9	288.7	7,558.8	629.1	27.5	1.1	52.1	27.0	
28 29	_	12.9			1,112.5	293.5	16.9	5.5	15.4	28.7	
30	_	_	_	_	_	_	****	-	_		
31	209.3	8.1	88.1	797.1	763.3	24.5	730.7	533.2	35.0	108.9	2.249.
32	46.9	7.4	248.2	238.3	1,255.7	353.0	2,780.0	184.4	416.2	214.6	<i>2,</i> 249. 57.
33	68.5	1.0	72	45.0	799.5	104.3	393.1	293.9	459.7	533.8	869.
34	236.5	0.9	4.1	429.5	2,268.5	39.2	237.9	116.2	69.8	410.4	659.
35	518.6	22.7	41.4	345.0	4,327.5	2,179.2	391.4	66.4	330.2	106.0	63.
36	84.4	3.3	1.7	8.3	18.7	253.1	22.6	24.9	14.0	16.5	4.
37	_	_	-	_	-			24.0	14.0	10.5	7.
38	1,074.2	9.0	45.1	549.9	2,365.1	784.3	719.8	284.0	1,162.8	2,588.2	5,562.
39	60.6	1.8	40.2	343.0	2,298.6	2,590.5	278.7	215.4	408.0	440.4	2,184.
40	-	_	_	_	_	_			-	-	2,104.
41	-	~		_	-	_	_	_	_	_	20.
42	_	0.2	_	_	nine.	_	236.8		_	_	20.
43	191.8	8.4	245.5	424.3	2,259.4	1,055.4	856.3	274.9	216.1	172.9	479.
44	133.8	6.1	6.5	106.5	3,357.0	790.4	85.1	69.6	42.4	44.2	11.
45	374.7	4.9	538.7	863.0	4,498.0	553.5	519.3	273.2	611.3	744.3	1,047.
46	22.2	_	12.6	141.0	3.063.5	272.4	346.4	148.5	1,014.1	991.6	1,206.
47	-	-	_	-		_	_	_	-	_	
48	_	-	_	90	~	_	_	_	***	_	
49	-			-	1,149.1	_	_	_	_	22.6	
50	_				_	_	-	_	_		
51	21.2	2.0	13.1	3.8	21.3	146.8	116.9	30.0	5.8	5.2	41.
52	797.3	15.8	133.0	591.5	3,088.4	2,800.1	1,148.6	721.1	573.5	843.5	6,785.
53	-897.6	-5.7	-11.7	-208.0	-4,272.8	-9.5	-1,479.5	-745.3	-37.2	-22.0	-642.
54	1,070.4	58.9	1,456.3	3,549.2	34,099.0	14,206.4	8,000.8	5,794.0	9,209.2	11,950.5	10,345.
55	22.0	9.3	143.0	462.1	3,505.4	1,029.3	839.8	751.0	680.4	703.9	630.
56	3,209.4	365.5	149.5	27.7	168.1	1,449.0	517.8	23.7	298.7	1,376.2	3,411.
57	3,942.2	123.5	699.8	20,310.9	16,161.7	4,467.5	4,127.3	9,203.4	3,267.2	3,203.8	21,658.
											.,
OTAL	16,397.0	851.5	4,787.1	31,843.5	178,801,2	52,615.1	24,611.1	19,677.2	19,958.0	25,747.2	57,010.1

Tableau 60. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1980 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	vccomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	1,447.9	_	con		-	_	_	_	-		-
	9,724.9	62.6	_	•	_	56.1	4.3	195.8	-	-	_
	4,442.5	-	-	_	_			-	***	-	-
	745.7	_	_		_	3.1	_	10.8	-		-
	6,471.2		* am	-		-	-	_	7.5		
	17,205.8	149.0	14.2	-		-	6.7	30.4	1.3	1.2	3.0
	1,139.1	96.2	***	-	-	0.7	0.2	2.9	-	-	-
	3,465.0	-	· -		-			4 0 4 5 0	_	-	
	4,465.1	0.5	-	-	0.00	450.5	-	1,645.8	_	_	
	5,590.9					218.2	3.9	698.7			
	1,027.0	-	23.2	-	227.8	25.8	13.5	544.0	_	_	_
	221.4	-	_		4.4	707.3	13.2	27.0	1.1	_	_
	3,792.1	0.6	- 07	-	4.4	96.9	33.8	85.0	26.1	_	1.0
	4,521.2	91.5	2.7		_	81.0	33.0	92	20.1	_	-
	550.6	81.2				20.1	39.1		_		0.5
	4,529.1	_	_	_		20.1	55.1	4.5	_	_	
	139.5	_	_	_	5.1	611.8	22.4	120.3	_	_	8.9
,	6,660.1 4,957.6	292.6	46.8	_	2.165.0	1,575.8	23.0	-		0.2	10.2
	12,984.6	232.0	40.0	-	_,100.0	65.5	11.2	_	_	-	_
	9,936.4	67.3		_	_	944.2	16.6	2.1	-		-
	6,781.2	30.5	_	_	_	3,407.3	_	0.5	_	0.1	-
- 2	11,088.5	734.1	_	_	53.6	670.1	_	-	_	-	
2	5,575.4	73.8	_	_	6.1	773.9	1.0	7 m	-		-
2	4,264.0	_	_	-	_	121.7	0.2	26.1	0.9	_	_
2	10,408.6	687.7	39.7	_	317.2	15.3	171.6	123.8	60.0	3.9	52.2
2	11,550.0	715.6	-	-	3.2	840.0	114.7	5.0	23.3	-	1.0
2	2,814.1	332.1	9.9	-	133.6	601.2	71.7	11.5	163.3	-	5.4
2	-	_	-	-	-	-	_	_	-	_	_
3	7,314.4	1,621.2	43.1				23.8	57.9	3.1	12.7	5.2
3	19,632.6	975.0	39.4	10,635.1	2,043.9	••	38.5	67.8	1.5	1.6	27.8
3	6,133.5	859.2	68.1	10,000.1	1,020.7	-	90.2	118.6	193.6	5.6	202.3
3	6,364.1	1,358.1	119.3		-,020.7	-	115.4	231.8	25.1	11.6	30.4
3	11,686.6	365.5	35.3	_	121.2	2,376.1	68.5	279.8	37.3	1.5	9.8
3	1,652.9	208.7	12.1	_	106.4	542.4	138.1	166.2	22.6	0.1	4.8
3	-	***		_	_	_		_	_	•	-
3	18,651.7	1,458.6	217.4	-	_	_	456.0	443.2	290.5	40.1	600.6
3	13,199.9	2,159.7	64.4	-	858.6		189.3	148.6	96.3	11.6	809.4
4	732.2	730.8	0.5				_	-		1.0	-
4	3,829.5	3,808.8	0.1	-	_	-	0.1		-	0.3	-
4	1,896.5	140.4	-	-	1,508.7		_	10.4	4400	-	-
4	9,626.8	1,586.1	104.7	-	457.5	128.6	577.8	237.6	113.3	11.7	224.9
4	5,249.1	80.7	5.3	-	24.9	362.7	19.7	94.1	6.1	0.2	2.5
4	15,189.8	3,446.6	177.3				607.0	55.7	310.9	20.7	543.6
4	9,808.1	1,419.5	94.1	-	_		359.7	210.5	86.1	29.6	390.1
4	-	-	_	_	-	_			_		_
4	-	-	-	_	-		_	30.3	_	_	_
4	1,210.8	**	-	_	770.0	8.8	-	30.3			_
5	1,258.1	507.0	-		773.3	484.8	14.3		0.3		10.3
5	960.0	527.2	109.0	_	_	_	337.5	845.9	98.4	14.0	197.2
5	20,479.9 -8,628.2	1,379.6	109.0		_	_	-110.5	-7.0	-66.1	-0.4	-112.9
5	-8,628.2 156,401.9	38,159.4	1,752.3	_	_		4,775.6	4,954.0	1,375.5	46.6	5,597.8
5	14,241.0	4,561.1	106.3	_	_	ma.	206.9	258.3	47.8	3.8	280.2
5	16,752.6	7,001.1	130.5	-	_		986.3	634.5	2,761.9	101.7	1,271.2
5	99,103.0	6,492.5	112.9	6m		**	1,663.3	1,569.4	446.8	4.3	1,647.6
			3,198.1	10,635.1	9,831.0	15,189.8	11,104.8	13,951.0	6,134.7	323.5	11,825.4
TOTA	589,246.5	74,754.1									

Table 61. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1980 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	44			ates			1
	69-19		170.9	1,771.8	54.7	4944	2
		•••	040	222.9		60	3
	60			96.7	_		4
	104	***	444	***			5
				376.1	644		6
	***			23.1	5.0		7
	**		***	tren		***	8
	**			8,061.6	**	me	9
	••		**	6,391.3			10
		949	2,691.3	2,682.1	mo	**	11
	00	**	**	1,062.3	**	0-0	12
	5.9	54.3		66.4	1,381.9	296.2	13
	2.4	25.0	**	30.7	825.8	206.0	14
				0.0	4,908.4		15
	0.5	43.2	4440	3.2	81.4	91.0	16
	131.1	463.4	**		58.7	1,674.2	17
	**			842.9	145.2	***	18
	**	••	**	-	1,297.4		19
•	-	-368.3	***	**	**	-	20
	53.5	956.2	***	45.8	439.1	48.5	21
	294.6	8,153.2	-	***	169.4	232.3	22
	338.5	5,013.9	**		-	6,827.9	23
	131.6	3,393.2		***	224.9	2,612.7	24
	0.6	69.5			373.8	949	25
			1000	4,547.6			26
	**	126.8		2,028.6	97.2	24.5	27
	191.1	430.4	**	218.7	1,323.7	1,543.0	28
00.00	649					***	29
23,009				***			30
	94	***	3,857.2	403.5			31 32
		-	2,984.5	403.5		-	33
	~~	-	527.9	3,288.0		-	34
	150.6	2,385.1	527.9	2,931.8	1,132.0	1,420.8	35
-	16.0	396.3	5.1	7,948.4	6,297.5	5,067.5	36
	10.0	390.3	19,818.0	7,340.4	0,237.5	3,007.5	37
417			16,484.5				38
711			425.7	_		6.5	39
			886.1	-		0.5	40
			3,744.5	-			41
	-	-	9,848.0	***	-		42
			9,267.9	_	94	5.3	43
	24.3	313.7	0,5507.0	900.9	271.8	282.9	44
	2110			_			45
	90		22.9				46
		_	2,404.7	-		ww	47
	de		_,	000	_	-	48
	**		***	276.5	***	400	49
	60	**	563.3		_		50
	***	-	255.1	mp	**	-	51
31	95.1	1,155.9	2,131.2	6,049.3	996.8	2,343.7	52
Ü		.,			00	0-0	53
	**		***	849	_		54
	**			***	**	William	55
			944		_		56
		mon		49		-	57
			.,,,,,				
23,458	1,436.0	22,612.0	76,088.7	50,270.1	20,084.7	22,683.0	DTAL

Tableau 61. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1980 dollars courants (en millions)

Non-Gov't	Government	Inventory	Gov't Cur. Exp	Exports	Imports	Total	
Non. gouv.	Adm. publ.	Stock	Dép. cour. adm	Exportations	Importations	Total	
8CON	9CON	10	11G	12X	13M	14	
	***	-490.6	**	3,922.9	-202.5	3,229.8	
**		24.4	***	1,083.9	-1,222.7	1,882.9	
		89.6		107.9	-99.5		
679		1.4		148.2		320.9	
	**	82.6		5,949.0	-150.8 -2,864.6	95.5	
	***	167.8		6,919.5		3,167.0	
**	**	178.4		1,006.5	-8,187.1	-723.6	
gen.	**	170.4		1,000.5	-401.1	811.9	
	***	-20.9		2,073.8	-877.9	0.000 =	
	**	154.1		976.1		9,236.5	
80		-178.7		499.5	-1,696.6	5,825.0	
**		-107.8		81.9	-480.9	5,213.3	
		154.2	_		-65.6	970.8	
				564.9	-1,827.6	696.3	
		-50.7		445.4	-1,857.1	-372.5	
		-3.7	0.0	251.4	-1,078.1	4,078.0	
	-	363.8	**	4,078.4	-531.7	4,129.9	
-	80	22.5		237.4	-330.4	2,257.0	
	**	426.3		7,537.6	-936.8	8,015.3	
m+		-21.7		245.8	-825.6	695.9	
		-156.8		7,563.9	-3,700.1	3,338.7	
**	***	159.8	-	1,187.1	-2,746.2	143.9	
400.0	**	-165.4	••	4,064.2	-11,306.9	1,441.5	
139.6	664	-844.1	***	13,440.4	-15,847.6	9,068.7	
	••	191.0	**	1,959.5	-5,112.0	3,400.9	
		113.7		445.6	-988.5	14.6	
and .	••	-244.6		2,897.6	-1,068.6	6,132.0	
••		90.5		2,951.5	-3,966.0	1,353.1	
en la		160.9		1,831.5	-3,936.7	1,762.6	
14,062.0	408.0	444		**	***	14,470.0	
**	7,333.1	**				30,343.1	
		num	-	40			
	***			1,385.0	-1,154.7	4,490.9	
***	80	~~	-	153.0	-197.0	2,940.4	
**		**	-	814.1	-6.6	4,623.4	
15.6	**			2,311.8	-345.2	10,002.7	
19.6	94		non-			19,750.4	
	**					19,818.0	
2,940.0	**	840	-	905.6	-1,353.3	19,393.8	
404.0	No.	**		1,092.5	-1,974.5	-45.8	
••	440		***	63.3	-30.7	918.7	
-	616	***	-	34.7	-51.2	3,728.0	
**	44	000	ma ma	***	***	9,848.0	
	**	80		195.0	-522.1	8,946.1	
4.0	**	**	9-0	3,588.5	-	5,386.0	
***	***			5,555.5		5,000.0	
	**	**				22.9	
man.	***	**		**		2,404.7	
pan.	Mile	***	67,290.3			67,290.3	
	**	-30.4	07,200.0	0.1	-1,457.1	-1,210.8	
**		00.7	-	4,363.9	-6,185.3		
		-		46.8	-0,100.3	-1,258.1	
105.8	-			861.4	3,124.0	301.9	
100.0			-	001.4	3,124.0	16,894.6	
	-		-				
			-	***			
		••	-	**	80		
-	-			**		40	
	-	-	••	44		***	
17,690.5	7,741.1	65.7	67,290.3	99 997 9	92.402.0	245.044.0	TO
11,000.0	7,7*91.1	00.7	07,290.3	88,287.2	-82,463.0	315,244.8	10

Table 62. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1981 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishii		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture Pêch	e, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	•	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	11	2	3	4	5	6	7	8	9	10	•
1	7,729.2	_		-	0.4	_	_	_	-		
2	14,026.4	_	421.1	_	29.7	_	_	_		_	
3	150.2		4,325.0	_	103.2	_		5.2	7.7	∞	
4	-	928.1		_	_	_	-	_	-		
5	_	-	_	6,791.1	2,194.9	-	-	-			
6		_		17,104.7	154.1	-	-		0.3	-	
7		-	_	1,988.5	99.8	40.5	_	-	8.0	-	
8		_	_	3,940.2	-	-		_	-	_	
9	175.2	7.4	_	-	15,247.1	_	_	_	3.2	-	
10	46.6	-	_		12,357.9	_	_	_	93.9	176.9	
11	-	_	-	-	3,653.3	_		-	2.6		
12	_	_	-	_	1,425.5	_		_	1000	-	
13	_	_	_	-	5,020.3	_		_	56.9		
14	_	_	_	_	4,631.6	_	_	Minin	6.6	5.6	
15	_	_	_		4,910.4	_	_	_	11.9	0.9	
16			28.1	_	8,310.9	_	_	~	58.0	99.2	
17	_	_	20.1	_	2,804.8	_	_		4.5	_	
18	_	_	_	_	15,962.5	_			39.6	-	
19	•••	_	_	_	6,385.2	_	_		5.4	_	
	_	_	_	4.3	16,638.0		_		12.9	_	
20				4.0	11,099.8				29.9	_	
	_	_	0.4	134.8	9,070.3		_		122.4	_	
22	100	_	0.4	134.0	22,763.0		445.9		30.5		
23	_	_		_		_	440.5	409.0	92.4	_	
24	-		-		9,544.1	_	_	409.0	112	_	
25				3.7	4,837.1		63.2	0.9	0.6		
26	-	_	-	1,349.5	21,109.4	-	032	0.9		_	
27	275.1	-	-	1,121.1	14,069.7	-	-		77.3	_	
28	-	-	-	-	4,503.7	47 574 0	-	_	68.0	-	
29	_		_	-	_	17,571.0	_				
30						35,978.0					
31	-	_	_	-	-	8,119.9					
32		544	-		65.7	_	26,276.3	40.450.7	-	19.0	
33	-		-	-	70.0	-	_	10,453.7		-	
34				4.8	72.8	-	-	11,517.3	40 700 0	-	
35			5.4	3.0	4,066.5		17.5		19,736.6		
36		_	-	-	7.3	-	46.0	89.4	-	23,466.3	00.700
37				=	-	-	_			-	22,795
38	28.7	-	2.2	14.7	153.0	199.3	93.6	36.0	98.8	202.2	41,931
39	-	_	-	1.0	153.2	142.4	23.0	646.0	42.4	2.1	35
40				-		_	-				
41	-	-	_			_			-		
42	-		35.0	3.8	64.2		68.8	18.7	-	412.6	
43	-	6.3	6.3	45.0	838.6	162.8	66.9	210.4	1,722.6	4,544.4	824
44		-	-	-	_	-	-	••			
45	-							-	nu nu		
46	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47	-	-	-	-	-	_	-	-	-	~	
48	-		_	-	***	_	-	-	_	-	
49	-	-		~	-	-	-			-	
50		-									
51		-	-	_	-	-	-	_		-	
52	-	_		_	_	_	_	-	_	_	
53	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	
54		_	_	-	-	_	_	***	-		
55	_	· ·	-	-		_	-	_	-	_	
56	_	-		_	_	_		-			
57	_	_	_	-	_	_	_	**	_	•••	

148 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 62. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1981 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	_	_	_		_				00	77000	
_		_		_		_	***	_	0.2	7,729.9	
_	_	_			***			_	29.4	14,506.6	
_			_	_	~	-	~	_	11.4	4,602.8	
_	_	_	_	_	***		_	_	2.4	930.5	
				_						8,986.0	
	_	_			_	_			32.1	17,291.3	
_	_		_			_	•	_	3.8	2,140.5	
_	_	_	_		_			-	0.6 .	3,940.9	
_	_	_		_			***		0.6	15,433.4	
_	_		3,265.5	93.8				104.8	0.8	12,676.1	1
•••		-	0,200.5	30.0				104.0	_	7,120.1	1
_		_	_	_	_			_	_	1,425.5	1
	_	_		_		_	_		_	5,077.2	
_		-	_	· ·			_	_	4.7	4,643.8	1
	_	_	-		_				11.3	4,928.0 8,507.5	1
		_	_	-	_	_	_	_	11.3	2,809.3	
		-		_		_		_	24.8	16,026.9	1
-			_	_	_	_		_	73.3	6,463.8	1
_		_	_	_	_	_	_	_	5.6	16,660.8	
_	~	~	_	_					0.6	11,130.3	2
_	_	_		_	_	_	_	_	4.9	9,332.7	2
_	_	_	-	_	***	-	_	_	2.0	23,241.5	2
_		-			_		_	_		10,045.4	2
_	_		_	_		_	_	_	_	4,852.0	2
-	-	-	_	-	_	-		_	21.9	22,545.4	2
-	_	_	_	_	_	_	_	7.4	12.9	15,563.5	2
_	_	_	_	416.2					34.9	5,022.8	2
	_	_	_	_	***	_		_	-	17,571.0	2
_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	35,978.0	3
-	-	_			-	-	_	_	_	8,119.9	3
_		56.8	_	919.4		***	_	_	338.2	27,675.4	3
-	-	_	_	-	_	-	_		109.9	10,563.6	3
940	-	-	-	-	-	_	_	•	1,371.2	12,966.2	3
326.7	_	_	***	71.4	_	-	_	-	10.9	24,238.1	. 3
17.3	-	-	80.5	339.3	-	-	-	-	5.0	24,051.2	3
_		-	_	-		-		_	_	22,795.0	3
24.0	_	-	513.8	92.4			_		1,323.2	44,713.7	3
13,703.2	-	-	_	692.1		_	_	_	450.7	15,891.0	3
~~	352.2		-	_	***	-		-	1,432.6	1,784.8	4
-		7,320.9	-	_		-	-	386.8	1,164.6	8,872.3	4
1000	-	_	12,068.7	133.5	-	_	_	64.4	322.2	13,191.9	4
174.8	-	_	221.0	10,568.1	_	-	-	731.7	440.0	20,562.8	4
	-	_	_		-	_	12,011.1	_	_	12,011.1	4
-		_			16,596.4	_	_	-		16,596.4	4
-		-	~	-	•••	11,182.7	_	-	-	11,182.7	4
-	-	_	-	-	_	-	-	2,934.9	_	2,934.9	4
-	-			-			-	_	76,742.4	76,742.4	4
-	-	_		-	-	_	-	-	_		4
				_			-	_			5
_	_	-		-	_	-	-	-	1,478.1	1,478.1	5
-	-	-	-	_	***	-	min	-		-	5
-	-	-	-	***	-	-	-	910		-	5
-	-	-	-	-	•••	_	non-	-	-	-	5
-	-	-	**	-	_	_	-	-	***	-	5
***			-	***	www			-	-	_	5
	-	***	-	-		-	-	-	-	-	57
14,246.0	352.2	7,377.6	16,149.5	13,326.3	16,596.4	11,182.7	12,011.1	4,230.0	85,467.3	673,555.1	TOTAL

Table 63. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1981 current dollars (in millions)

1 2 3 4 5 5 6 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Agriculture Pêcr 1 1,665.8 2,800.2 1.4 - 25.0 16.5 - 7.4 1,908.6 - 46.3 23.5 - 7.8	10.7 	750 Forêts 3 3 354.8 486.6	Mines 4	Ind. manuf. 5 1,488.7 8,934.6 3,811.6 797.6 5,625.9 18,323.4 749.5 - 2,609.9 3,198.9	Construction 6 138.3 13.6 - 6.4 373.5 3,157.6	5.1 - - - 160.8 16.3	Communication 8	26.1 2.4 15.2 - 1.3 15.5 0.7	Comm détail 10	Fin., immobi
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1,665.8 2,800.2 1.4 	10.7 1.0 1.6 - 0.8	354.8 486.6 - - - - - - -	33.8 77.4 51.7 783.3	1,488.7 8,934.6 3,811.6 797.6 5,625.9 18,323.4 749.5 – 2,609.9	138.3 13.6 - - 6.4 373.5	5.1 - - - 160.8 16.3	114.8	26.1 2.4 15.2 - 1.3 15.5	- - - - - 74.4	-
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	2,800.2 1.4 25.0 16.5 7.4 1,908.6 46.3 23.5 	10.7 	486.6 	77.4 51.7 783.3 –	8,934.6 3,811.6 797.6 5,625.9 18,323.4 749.5 - 2,609.9	13.6 - - 6.4 373.5	160.8 16.3		2.4 15.2 - 1.3 15.5		131
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	25.0 16.5 - 7.4 1,908.6 - 46.3 23.5	10.7 	486.6 	77.4 51.7 783.3 –	3,811.6 797.6 5,625.9 18,323.4 749.5 2,609.9	13.6 - - 6.4 373.5	160.8 16.3		15.2 - 1.3 15.5		131
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	25.0 16.5 - 7.4 1,908.6 - 46.3 23.5	10.7 	02	77.4 51.7 783.3 –	797.6 5,625.9 18,323.4 749.5 — 2,609.9	6.4 373.5	16.3		1.3 15.5		131
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	16.5 7.4 1,908.6 - 46.3 23.5	1.0 1.6 - - 0.8	0.2	77.4 51.7 783.3 –	5,625.9 18,323.4 749.5 - 2,609.9	6.4 373.5	16.3		1.3 15.5		131
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	16.5 7.4 1,908.6 - 46.3 23.5	1.6 - - 0.8 - -	-	77.4 51.7 783.3 –	18,323.4 749.5 2,609.9	373.5	16.3		15.5		131
7 8 9 10 11 12 13 14 15	16.5 7.4 1,908.6 - 46.3 23.5	1.6 - - 0.8 - -	-	51.7 783.3 —	749.5 - 2,609.9	373.5	16.3	851.9			131
8 9 10 11 12 13 14 15	7.4 1,908.6 - 46.3 23.5	0.8		783.3 - -	2,609.9				(1.7		,01.
9 10 11 12 13 14 15	1,908.6 46.3 23.5					3,137.0	_		-	0.1	
10 11 12 13 14 15	1,908.6 46.3 23.5			_			_	_	1.7	10.7	
12 13 14 15	46.3 23.5			-	3.198.9		3.8	_	24.3	40.5	
13 14 15 16	23.5	-			218.3	***		-		-	
14 15 16	23.5	30.0	_		248.7		_	_	-		
15 16		30.0		6.7	2,063.5	976.7	151.9	0.5	66.9	93.8	
16	7.8	_	10.8	4.0	3,945.2	561.7	21.4	1.2	15.9	32.3	-
	7.8				355.3	-		_		29.5	-
17		9.4	-	1.4	2,383.9	2,452.7	7.9	0.5	54.4	12.5	-
	_	_	_	_	119.4	47.5	-	0.9	_	-	42
18	9.5	-	-	21.9	5,739.9	392.2	19.6	4.1	216.8	445.3	-
19 20	_	-	_	1.1	602.4	4 745 5	15.8	210.6	-	1.0	111.3
21	76.4	5.6	46.6	313.1 25.6	11,901.1	1,745.5	55.7		31.4		
22	214.6	14.3	42.9	640.1	4,787.1 2,549.1	4,895.2 545.7	32.3 16.2	0.2 0.4	137.1	16.3	-
23	3.7	53.3	9.1	200.9	9,352.8	545.7	1,042.7	0.4	28.4 4.3		-
24	_	24.6	_	38.5	2,902.9	1,952.9	81.1	250.3	24.4	_	-
25	12.5	1.4	0.5	68.8	1,724.7	2,840.7	23.5		10.0	4.6	
26	907.8	86.9	176.3	620.5	4,072.3	1,249.3	2,758.6	514.9	684.6	512.9	479.5
27	1,582.6	2.1	8.6	331.1	8,788.1	647.0	37.8	1.3	55.3	26.4	47.02
28	-	15.9	-	-	1,258.1	379.5	20.6	7.7	17.5	25.0	_
29		_		_	-		-	-	***	_	
30							-		-	-	_
31	242.7	12.3	86.1	692.1	889.2	28.9	825.9	653.4	29.9	129.0	2,541.8
32 33	94.5 75.0	10.4	84.8	211.8	1,140.3	386.7	3,342.0	169.1	514.7	177.7	49.2
34	251.9	1.1 1.3	7.7 4.4	54.5	895.5	116.8	420.9	322.9	565.5	572.8	1,205.6
35	594.6	24.3	44.5	510.0 386.0	2,717.8 4,528.0	49.0 2,401.5	243.5	59.6	126.1	409.8	657.9
36	61.3	3.4	1.8	10.0	20.5	159.9	423.9 27.3	73.4 15.0	344.3 33.0	89.2	100.7
37	_	-	-	10.0	20.5	155.5	21.3	15.0	33.0	23.6	12.2
38	1,235.9	13.8	63.3	710.1	3,210.7	1,042.6	711.4	472.2	1,395.4	3,010.4	6,711.5
39	71.3	2.0	50.8	381.6	2,609.2	3,205.3	324.3	443.8	665.6	775.6	2,536.3
40	-		_	_	_	-	_	-	-	-	2,000.0
41	-	_	too .	_	-			_	en-	-	16.9
42	-	0.2	-	-	-		199.9		_	_	-
43	231.5	15.6	238.9	575.1	2,258.2	1,405.7	574.4	318.2	123.6	181.4	681.8
44	148.8	6.6	7.0	117.1	3,636.1	932.4	95.8	113.5	48.4	44.7	19.8
45 46	553.0 28.0	12.9	618.8	1,160.9	5,208.6	865.9	560.2	469.2	423.9	537.2	1,200.6
40 47	20.0	_	15.5	212.6	3,428.4	299.2	337.1	210.5	1,021.1	1,034.2	1,468.9
48	_	_	_	_	-	_	_			_	-
49	_	_	_	_	1,088.3	_	-	_	-	-	-
50		_		_	1,000.5	_		-	_	34.6	***
51	33.3	3.0	9.2	4.9	22.3	179.9	133.1	54.2	8.3	4.0	55.5
52	974.8	20.3	142.0	718.1	7,535.4	3,284.2	1,431.2	1,037.0	668.3	936.1	8,127.1
53	-1,058.0	-6.0	-24.7	-213.1	-4,887.3	-13.5	-1,706.7	-854.5	-33.6	-27.3	-672.5
54	1,253.3	56.4	1,561.6	4,163.4	37,773.3	16,997.7	8,987.5	6,936.7	10,065.0	13,882.7	12,117.9
55	32.3	10.0	180.8	497.8	4,171.7	1,297.6	1,069.3	831.8	679.0	940.5	741.1
56	2,874.2	357.6	155.8	15.7	189.5	1,585.8	504.1	47.2	313.3	1,307.9	3,696.2
57	5,423.2	139.0	439.0	19,082.0	17,359.4	5,612.4	4,125.3	10,054.2	3,918.2	3,539.9	23,591.2
TOTAL	22,431.3	941.8	4,823.5	32,510.1	202,348.0	62,213.8	27,101.3	23,386,5	22,344.6	28,929.2	65,585.8

Tableau 63. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1981 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv. Serv. entr.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	3,180.7	_	_	_	Side .		_	-	-	_	-
	12,628.5	79.2	_	-	-	71.5	2.3	240.0	-	-	-
	4,328.4		_	-		-		-	_	-	_
	823.5		_	640	no.	3.0		12.3	-	_	-
	5,780.6	_	_				-	-	4.8	-	-
	19,928.4	173.8	23.0	-	-	-	10.7	42.7	42	1.8	5.0
	1,304.5	90.1	**		-	0.8	0.3	3.3	-	-	
	3,940.9	_		-	_	••	~		-	-	-
	5,057.0	0.5	_	_		509.6	_	1,917.0	-	-	-
	6,200.5	-		-	_	200.7	1.3	821.7	-		
	1,444.0	-	12.4	****	566.7	31.8	16.2	598.6	~~	-	_
	248.7			-	_	-	-			_	_
	4,311.9	0.7	_	-	4.4	863.7	13.2	22.4	1.2	***	-
	4,997.8	98.4	5.8	-	-	110.2	31.7	87.9	17.0	-	0.9
	585.1	81.1	~		-	109.9		9.4			
	4,984.0	-	-	-		16.0	37.4		-	-	turb.
	178.0	_	1.0	-	-	-	_	5.0		-	
	7,774.2	•	2.7		7.2	757.2	31.7	107.7	1.4	_	17.1
	5,912.3	326.0	35.9	_	2,479.3	2,072.5	38.7	-		0.2	17.5
	14,139.1		_	_		79.9	12.0	0.4		-	
	11,206.4	72.6	-		-	1,093.9	15.2	22	-	-	-
	7,609.0	35.4	-	-		3,521.1	-	0.6	_	0.1	_
	12,239.9	735.9	-	-	54.2	782.7			_	•	-
	6,229.1	82.5	0.1	-	6.2	864.5	1.1		-	_	_
	4,861.4			-		146.8	0.1	26.8	1.0		52.7
	13,982.1	837.7	32.7		580.1	23.2	250.8	74.9	61.4	5.1	1.4
	13,418.7	824.7	1.9	**	3.9	949.6	122.8	8.6	25.5 172.1		9.9
	3,398.9	400.8	17.2		162.1	727.4	175.4	9.7	1/4.1	***	3.3
		-	_	_	_	_	_	_	_		
	8,119.9	1,799.2	57.4	_	-		32.7	65.7	2.7	15.8	15.0
	21,855.5	1,141.4	43.5	12,011.1	2,349.8	-	56.9	56.1	1.8	1.6	12.3
	7,177.1	978.1	84.9	dest	1,130.3		201.1	115.9	162.6	7.0	258.8
	7,309.7	1,443.8	289.8	_	-		158.8	244.7	85.6	12.8	43.1
	12,328.6	400.9	19.3	_	83.2	2,368.7	85.3	305.0	44.8	1.6	9.5
	1,615.1	219.3	14.9	_	123.1	559.8	116.2	191.5	18.9	0.1	3.7
	_		-	-	-	-	-	-			
	23,251.3	1,742.9	252.5	***	-		766.2	681.4	329.8	49.0	852.4
	16,214.6	2,611.5	95.9	-	974.0	-	318.3	128.7	112.6	13.7	894.0
	854.8	853.1	0.5	-				***		12	
	4,744.0	4,726.5	0.1	-	-	_	0.1		-	0.3	-
	2,617.3	144.8	-	~	2,264.6		_	7.9	440.4	45.0	250.6
	10,450.2	1,764.4	160.6		367.8	90.9	782.0	191.8	113.4	15.3	359.6
	5,789.1	87.2	3.6	-	25.7	369.0	22.3	102.3	5.8	0.3	2.9 492.7
	16,596.4	3,431.5	235.5				439.3	219.4	139.2	27.6	474.3
	11,158.7	1,658.8	110.6	***	-	_	478.6	260.2	83.5	37.2	4/4.5
	-	-	-		_	_	_	_		_	_
	-	-	_	-	_	105	-	34.4	_	_	_
	1,167.7	-	-	_	cub	10.5 261.5	_	34.4	_	_	_
	261.5	700.0				201.5	16.8		0.5	-	10.4
	1,268.2	732.9	70.0		_		469.7	988.7	110.7	17.3	253.3
	28,341.8	1,548.4	79.3	_	_		-148.9	-16.9	-68.8	-0.8	-200.0
	-9,932.7	42 440 2	2,342,7			_	5,266.8	5,850.0	1,979.6	45.8	6,904.0
	179,633.6	43,449.3	167.4				228.3	334.3	75.1	5.7	378.6
	17,082.2	5,441.2	107.4	_	_		740.7	618.3	3,528.8	92.6	1,475.0
	17,502.7 107,454.4	7,452.8	138.9	_		***	2,534.3	1,778.8	362.6	1.1	1,902.1
	,										
TO	673,555.1	85,467.3	4,230.0	12,011.1	11,182.7	16,596.4	13,326.3	16,149.5	7,377.6	352.2	14,246.0

Table 64. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1981 current dollars (in millions)

Non-Gov	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable Semi durables	Durable Durables	
Sauf adm. pub	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables			
7001	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
		000		666	_	44	1
	0.0		190.0	2,056.0	80.1	-	2
	944			269.8		**	3
	***			133.8	**		4
			**		64		5
-	***	***	649	589.1		***	6
	~~	944	**	28.4	6.7	***	7
	**	áre	***		0.00		8
		649	8.5	8,688.0			9
		66	13.3	6,927.0	**	0-0	10
		**	2,989.0	2,653.4		***	12
-		00.0	1.3	1,133.7	1 514 6	274.7	13
-	8.2	26.8	14.1	71.3 28.6	1,514.6 912.2	234.6	14
-	6.6	26.8	-39.4	20.0	5,169.3	204.0	15
	0.5	10.7	-39.4	3.3	92.9	94.5	16
-	0.5	645.9	21.7	3.3	62.7	1,804.4	17
-	173.6	045.9	21.7	967.0	157.7	1,004.4	18
•	near near	#=		507.0	1,410.6		19
-	60	-416.5	-	***			20
	35.6	933.7	0.3	51.2	445.8	46.0	21
_	433.7	11,126.3	6.6		188.1	262.6	22
_	348.6	5,625.1	32.3	-		7,290.4	23
	162.8	3,586.5	38.8		245.8	2,970.2	24
_	0.3	29.4			440.4	84	25
_		**	-31.3	5,972.2	és	***	26
_	de	291.8	24.7	2,284.9	107.1	29.1	27
	306.7	314.3	101.6	249.9	1,515.3	1,801.0	28
_	**		***	**	**	-	29
27,603.6							30
		de				area.	31
	**	-	4,559.2	274.7	••	one.	32
-			3,474.0	**		**	33
	**	-	666.4	3,798.6	4.000.0	4 505 5	34
***	198.8	3,125.2		3,660.4	1,263.6	1,585.5	35 36
-	17.5	407.3	5.2	9,166.5	7,121.1	5,718.5	37
	***		22,795.0	440	-		38
451.0		-	18,579.2			7.5	39
	**	au a	459.6			7.5	40
	de su		935.3 4,160.9			-	41
			10,949.4		_	***	42
•		**	10,669.6	**		5.7	43
-	28.6	366.3	10,000.0	970.9	291.4	290.1	44
-	20.0	500.0				-	45
			24.0	4		***	46
			2,934.9	00	-	***	47
		90.00		we			48
-	***	-		320.3	646	_	49
**		***	99.0		80		50
	**		186.0	90	-	00	51
38.7	132.9	1,575.8	2,279.1	7,510.1	1,116.4	2,600.2	52
	**	draw .		640	***	••	53
***	**	49	***	100	6040	***	54
		_	**	**		400	55
***	**	**					56
649		**	140		***		57
		27,675.5	86,148.0	57,809.1	22,141.8	25,015.2	OTAL
28,093.3	1,854.5						

Tableau 64. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1981 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
, ,	4 540 0	-230.2	4,122.7		656.7	-	
	4,549.2	-1,548.7	1,279.7		-179.1		0.0
	1,878.1		120.7		15.5	-	
	274.4	-131.6	174.4		-2.3	-	
	107.0	-198.8	5,718.7		-7.1	_	
	3,205.4	-2,506.3 -9,322.8	5,776.0		320.6	_	**
	-2,637.1 836.1	-432.6	1,223.8		9.8	_	
. 8	030.1	-432.0	1,020.0				510
	10,376.5	-880.3	2,377.5	***	182.8		**
	6,475.6	-1,913.8	1,298.7	-	150.4		848
	5,676.2	-770.4	780.8	Spots.	23.5		0.0
	1,176.8	-63.8	136.6	**	-31.0		
	765.4	-2,112.8	750.3	84	218.1		
	-354.0	-2,125.6	487.6		75.0	**	84
	4,342.9	-1,368.1	402.4	40	178.8		
	3,523.6	-659.0	3,603.5	-	377.1	40	**
	2,631.3	-438.8	297.6	**	64.0	00	000
	8,252.6	-1,157.7	7,967.2		318.4		60
	551.6	-940.1	231.7		-150.6		**
	2,521.8	-4,283.0	7,057.3		164.0	40.00	**
21	-76.1	-3,255.4	1,311.9		354.7		
	1,723.8	-12,383.0	5,243.1	***	-3,153.7		
23	11,001.6	-19,536.8	16,355.2		. 722.5		164.4
24	3,816.4	-6,132.3	2,419.1	***	525.5	_	****
	-9.5	-1,081.6	516.2		86.0		
26	8,563.4	-1,332.0	3,271.3		683.2		
27	2,144.8	-4,474.8	3,391.1		490.8		
28	1,623.9	-4,855.3	1,756.0		434.5	-	477.400.0
29	17,571.0		**		***	435.7	17,135.3
30	35,978.0	19-49			**	8,374.4	
31			0.000.4		den den		ann.
32	5,819.9	-2,110.4	3,096.4				
33	3,386.4	-251.4	163.8		-		-
34	5,656.4	-9.7	1,201.1 2,244.4				19.9
35	11,909.5	-188.4	2,244.4			<u>_</u>	10.0
36 37	22,436.1						
38	22,795.0 21,462.4	-1,885.4	1,223.6	-		**	3,094.0
39	-323.6	-2,826.4	1,512.2		ma		523.6
40	930.0	-101.2	95.9	***			
41	4,128.3	-62.3	29.7	944	drak		
42	10,574.5	-2,082.9	1,708.0			descr.	
43	10,112.6	-1,209.0	646.3				gene.
44	6,222.0		4,270.6				4.0
45	0,555			sort	**	***	**
46	24.0			_		400	440
47	2,934.9	***	**	***			••
48	76,742.4	neto.		76,742.4	••		2040
49	-1,167.7	-1.474.5	0.4	_	-14.0		**
50	-261.5	-1,563.3	1,202.8				
51	210.0	00	24.0		99	44	
52	20,410.1	3,485.0	1,536.0			**	135.8
53		54			***	mar.	
54		••	**		**	**	
55					**		80
56		**		no.	**	866	-
57	100	Ship.	**	-	940	619	**

Table 65. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1982 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture Pêch		Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros		Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	7,359.6	_	_			_	_	_	_	-	
2	14,622.3	-	397.6	_	22.2	-	_	_		_	
3	150.3	-	3,965.7	-	101.5	-	_	5.2	6.4		
4	-	940.2	-	-	-	***	-	one.	_		
5	-			5,399.7	1,941.2	-		_	_		
6	-	-	-	20,588.0	75.4		-	-	0.7	-	
7	~	****	-	1,697.2	82.2	43.5	-	-	3.1	~	
8			-	3,987.6	_	-	_	-	-	-	
9	194.3	8.1	-		16,114.1	-		-	2.6	-	
10	31.1	-	-	_	12,185.7		-		86.7	239.1	
11	-	_	-	-	3,944.9	-	-	-	0.3	-	
12	-	-	-	-	1,525.2	-	_			-	
13	-	_	_	_	4,751.5		_	-	58.9	-	
14	-	-	_	-	3,983.3	-	-	-	6.2	5.3	
15			-	-	4,673.4	-		_	11.6	1.0	
16		_	30.8	_	6,961.7	-	-	-	24.1	89.0	
17		_	-	-	2,499.9	-	_	-	42	-	
18		-	-	-	15,038.3		-	-	37.6	_	
19	-	_	-	-	6,665.6	_	-	-	4.0	~	
20				6.8	12,989.2				18.0		
21		_	_	-	9,929.5		-	-	24.4	-	
22	***	_	0.2	133.5	8,044.1	-	-	_	120.2	_	
23	-	_	-	-	23,454.8	-	367.4		33.4	-	
24	-	_		-	8,995.9	-	-	405.5	97.2	-	
25				0.8	4,424.6	_			9.3		
26		-	-	1,360.1	21,563.7		71.1	0.9	1.3	~	
27	289.9	_	-	666.2	13,610.2	-	-	-	66.3	-	
28	-	_	-	-	4,425.6	- min	-		66.2	~	
29	-	~	-	-	-	15,185.5	-		_		
30		-	_	***		36,421.0		-			
31	***	-	-	_		8,525.6		-	_	-	
32	-	-		-	76.1	_	26,600.1		-	18.9	
33	-	-	_	_			-	11,992.7	-	000	
34	_	_	-	2.6	40.5	strak	-	13,115.1		~	
35			6.4	2.5	4,029.9		16.2	07.0	20,539.7	04.740.0	
36 37	~	_		_	-	-	53.5	97.8	-	24,712.3	05.040
38	33.2	_	1.7	19.6	153.1	162.2	109.3	48.3	102.0	271.5	25,818. 44,572.
39	332	_	1.7	1.2	221.3	108.8	25.7	751.2	43.2	271.5 2.1	40.
40	_	_			221.3	100.0	25.7	7512	40.2	٤.١	40.
41							-				
42	_	-	34.7	4.0	65.4	_	59.2	18.9	_	427.2	
43	_	8.9	4.6	69.7	842.2	168.5	70.4	212.9	1,504.4	4,793.7	925.
44	_	0.9	7.0	09.7	0422	100.5	70.4	212.5	1,004.4	4,750.7	520.
45	-	_	_	_		_	_	_			
46	***	_									
47	_	_	_	_	_		_	_	-	_	
48		-	_	0.00	_		_			_	
49	**	_	_	_	_	_	_		_	_	
50	***	_	**	_	_	_	_	sine	_	- Company	
51	_	-	_		_	-		_			
52	-	_	_		_	1800	_	_	_	_	
53	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	
54		_	_	_	-	_	_		_		
55		_	-	_	_	_	_	_		_	
56	-	-	_		_	-	_	_	_	_	
57	-	_	_		_	_	_	_	_	_	

Tableau 65. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1982 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_			_	_					7.050.0	
_	_	_	_		_			_	20.0	7,359.6	
		_					_	_	28.0	15,070.1	2
_	_				_	_	•••	-	10.2	4,239.3	
		_	_	444	_	-		-	3.1	943.2	
		-			-				0.3	7,341.2	
_	_	_	-	400	644	_	-	_	28.7	20,692.7	
_	_	_	_		posity	-	-		3.3	1,829.3	
-	_	_	_	_	-	_		-	1.0	3,988.6	
-	-		_	_	~	_	-	-	0.4	16,319.5	
			2 505 2	100.1		<u>_</u> _		-		12,542.6	
_	-	_	3,525.2	109.1	one.	-	-	1102	-	7,689.7	11
_	-	_		-			_	-	_	1,525.2	
_	_	_	-		-	-	-		-	4,810.4	
	-	-		-		-		-	-	3,994.8	
								_	4.1	4,690.0	15
-	-		_	-	1000	-	-	-	2.7	7,108.3	16
_	-	-		-			-	-		2,504.1	17
	-		***			-	-	-	29.8	15,105.7	18
-	-	-	-	_	-	-	_	-	98.3	6,767.9	19
					_	_		-	4.8	13,018.8	20
		_	-	_	_	_	-	_	0.7	9,954.7	21
-	-	_	,	-	***	-		_	12.3	8,310.4	22
-	-	_		_		-		_	2.9	23,858.5	23
-	~	_	ring.	***	_	_	-	_	-	9,498.5	24
-	_	-	_	_	-	_	***	_	_	4,434.7	25
-	_		***	ca.	_	_	-	_	27.0	23,024.2	26
-	_	_	_	-		-	-	8.6	15.4	14,656.6	27
	_	-	_	353.4	-	_	444	-	35.8	4,881.1	28
***	_	-	-	_	-	_	_	-	_	15,185.5	29
_	-	-	_	_			***	_	_	36,421.0	30
-	-	_	_	-	_	-	-	_	940	8,525.6	31
-	_	67.5	-	993.9	_	_	_	_	475.3	28,231.8	32
_	***	_		_	-	wo		-	130.0	12,122.6	33
-		_		_		_	-	_	1,564.3	14,722.5	34
478.6	_			59.4	_	_	_	_	10.5	25,143.2	35
20.5	-	-	87.5	411.5	_	_		-	10.0	25,393.2	36
_	-	_	-	-	_		_		-	25,818.0	37
24.4	_	_	561.4	94.2	900	-	-		1,285.5	47,439.0	38
15,537.0	***		_	625.6	_		-	-	518.2	17,874.6	39
-	380.2	_	_	-	_		_		1,648.0	2.028.2	40
_	-	8,517.4			-			465.4	1,431.2	10,414.1	41
	_	-	12,501.5	148.6	_	_	_	71.8	356.6	13,687.9	42
237.9	_	_	255.6	11,477.3				864.9	522.2	21,958.2	43
207.0		_	200.0	11,477.0			11,570.1	004.9	522.2		43
_				_	17,275.4		11,570.1			11,570.1 17,275.4	
					17,275.4	11,764.7					45
_		_				11,704.7	_	2 410 6	_	11,764.7	46
_		_		_		***	_	3,418.6	07.000.0	3,418.6	47
_	_	_	_	_	-	-		-	87,260.0	87,260.0	48
_	_	_	_			_	_	_	_	_	49
									-		50
-	-	_	_	-		-	-	-	1,801.5	1,801.5	51
-	-	-	_	~	-		_	-	•••	-	52
		-	-		-	-		-	-	-	53
-	_	_	-		gan	ám.	-	4944		_	54
***	-	-	-	-	-	-	-	-		-	55
-	***	-		_	-	-	-	-	-	4640	56
-	-	**	-	-	100	-	-	***		-	57

Table 66. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1982 current dollars (in millions)

Fin., Real 6 Fin., immo	Retail Trade Comm. détail	Whole Trade Comm. gros	Communication Communication		Construction Construction	Mfg. Ind. Ind. manuf.	Mining	Log Forest		Agriculture Fishin	
rin, initio	10	9	8	7	6	ind. manui.	Mines 4	Forêts 3	ne, piegeage 2	Agriculture Pêch	
	-	20.2				1,290.1	-	-	-	1,450.7	1
	-	22	-	5.0	134.1	9,470.9	-	325.0	-	3,050.3	2
	-	11.0	~	-	14.5	3,462.3	-	514.8	•	1.4	3
	-	-	-	-	-	756.2		-	11.1	_	4
		1.2	108.1	-	-	4,230.1	5.9	-			5
12	83.0	18.1	1,099.1	185.8	6.4	17,627.6	85.0	0.2	1.0	29.2	6
	0.2	0.5		15.4	424.6	726.9	57.7	-	1.7	17.6	7
	-			_	3,098.6	-	890.0	an an	_	_	8
	13.9	1.4	~	-	_	2,733.5		_	1000	7.0	9
	66.3	20.6		4.8		2,870.4	-	_	0.8	1,884.5	10
	-	_	_		_	251.5	-	_	-	-	11
	-		_			261.4	-	_	-		12
	95.8	69.9	0.5	147.6	856.7	2,050.5	5.8	_	_	42.1	13
	28.7	12.9	1.5	21.2	452.5	3,544.1	4.2	9.9	20.4	27.0	14
	31.4	_	_	-	80	378.9					15
	12.1	47.0	0.6	7.3	1,948.8	2,159.3	1.4	-	62	9.2	16
;	_	-	1.0	_	44.0	120.6	-	_	-	-	17
	455.0	222.4	4.8	19.4	354.4	5,583.1	20.0	_	-	11.3	18
12	1.0		228.4	22.7		664.0	0.9			11.0	19
12	,.0	35.5		67.5	1,576.5	10,023.8	302.1		_	_	20
	11.6	110.8	0.2	44.6	4,203.6	4,177.5	19.5	42.8	5.1	77.0	21
	11.0	28.4	0.5	17.0	482.6	2,133.0	566.6	37.2	11.4	217.4	22
		3.9	0.3	988.5	402.0	9,944.8	149.5	9.8	45.8		
		26.6	250.6	78.1	1 027 6					4.0	23
	4.7		250.6		1,837.6	2,743.2	39.3	-	20.7		24
50		7.1	F70.0	25.5	2,614.2	1,631.1	74.9	0.4	1.4	12.8	25
563	553.6	719.5	578.8	2,794.0	1,286.9	3,891.2	637.1	183.2	103.9	1,046.1	26
	23.7	47.6	1.3	34.1	603.3	8,141.2	326.8	7.9	2.1	1,661.7	27
	26.3	17.7	7.3	20.5	359.5	1,228.5	0.5	-	10.9	-	28
	-	0.000		_	-	-	-	-	_	~	29
											30
2,770	164.1	38.0	655.3	802.6	28.5	728.9	625.1	64.8	7.7	254.8	31
50	194.7	542.5	237.2	3,266.2	340.2	1,206.3	235.9	101.0	10.6	109.3	32
1,349	682.0	619.6	376.7	608.3	113.0	931.2	58.6	8.9	1.1	82.0	33
73	595.1	166.0	70.5	294.4	51.1	2,930.9	592.9	3.9	1.4	282.7	34
108	116.9	364.3	78.9	451.6	2,339.1	4,351.2	392.7	44.0	24.5	638.2	35
10	19.3	28.1	25.9	25.3	160.3	20.3	9.7	1.5	32	60.4	36
	-		***	-	-	_	-		_		37
7,13	3,204.7	1,541.5	539.2	812.6	1,089.7	3,398.2	771.5	63.2	16.3	1,320.7	38
2,676	826.0	642.6	507.3	367.0	3,737.8	2,740.4	451.4	47.0	2.1	79.5	39
					000	-	-	-		-	40
19	-		ton.	_	_	_	_	-	-	_	41
	-		-	251.4	_		_	_	0.2	_	42
694	219.3	156.1	344.9	542.5	1,395.8	2,215.3	598.1	215.4	16.2	246.9	43
23	45.3	45.1	119.0	92.0	828.2	3,411.3	112.3	6.7	6.0	158.3	44
1,527	454.7	377.7	480.6	567.7	717.1	4,912.3	1,200.6	588.9	18.8	566.6	45
1,529	1,057.5	1,099.6	241.7	344.0	283.6	3,567.7	210.7	18.0		33.4	46
			_	_			_	_	-	**	47
			-	_	_	_	-	_	-	_	48
	29.6	_	-	_	_	767.3	_	_	_	_	49
	20.0	-			-	707.5	_	_	_	_	50
58	7.1	11.0	79.1	142.3	209.8	7.5	6.1	6.8	3.1	32.0	51
9,142	1,075.3	765.1	1,204.5	1,564.6	3,184.6	7.023.1	957.9	147.0	25.1	1,151.6	52
	-14.8	-36.2	-825.4								
-1,016				-2,187.0	-9.3	-2,959.8	-951.7	-272	-9.5	-1,133.3	53
12,936	14,425.7	10,714.3	7,906.3	9,175.0	16,386.8	38,491.8	4,625.6	1,413.8	60.5	1,436.9	54
789	989.6	733.5	978.5	1,121.3	1,292.3	4,371.1	550.0	176.9	10.1	39.4	55
5,089	1,335.8	292.8	56.2	471.1	1,692.1	136.0	24.7	193.4	387.1	2,250.0	56
24,913	3,724.8	3,345.8	11,288.9	4,161.0	6,475.4	13,085.5	20,280.2	236.5	130.4	5,522.3	57
71,359	30,559.9	22,872.0	26,648.3	27,373.0	60,615.1	193,432.2	33,939.4	4,441.7	957.2	22,680.6	TAL

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

156 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 66. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1982 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	0.7700.0				_			_	_		-
	2,760.9	405.0	_	_		74.9	2.3	216.4	_	-	
	13,386.2	105.2		-		77.5	2.0	210.4	_	~	_
	4,004.0	-	_	-	_	3.3		13.1	_	_	_
	783.7	_	_	_	_	3.5	_	-	5.7	_	_
	4,351.0	405.0					12.1	46.3	4.5	1.9	5.9
	19,539.1	185.8	23.2	_		0.9	0.3	3.5	-	-	-
	1,375.5	126.2	-	***		0.9	0.5	0.5	_		_
	3,988.6	-	_		_	584.2	-	1.946.4	_		-
	5,287.0	0.6		_	_	224.0	1.3	807.1	_	_	_
	5,879.8		13.2		600.3	35.5	18.7	632.8		_	
	1,552.0	-		_	600.3	35.5	-	-	_	_	_
	261.4	_	_	100	3.5	899.4	12.7	23.5	1.4	_	
	4,210.1	0.7			3.5	126.6	36.2	85.0	20.2	_	0.9
	4,515.8	118.0	6.6	-	_	128.9	30.2	11.7	-		0.0
	633.6	82.6				24.7	42.8	- 11-7	-	-	
	4,259.5	_	-	-	_	24.7	42.0	5.1	_	-	-
	175.1	-	12	_	4.8	776.4	33.0	113.4	1.6	_	15.3
	7,618.3	-	3.3	-	2.480.5	2,195.9	48.6	110.4	1.0	0.3	18.5
	6,192.3	359.7	41.9	-	2,460.5	88.6	11.5	0.6	_	0.0	~~~
	12,106.0	70.4				951.8	17.1	2.6	700	_	-
	9,736.4	72.1	-	-	_		- 17.1	0.7		0.1	
	6,944.4	57.8	-	~	40.7	3,391.7	_	-		0.1	_
	12,558.7	626.0	~	_	48.7	737.5 882.0	1.1	_		_	-
	6,023.7	138.0	0.2	_	6.3		0.1	26.4	12		_
	4,546.8					147.0	270.8	91.6	74.5	5.4	59.5
	14,468.0	911.8	38.5	-	631.0	27.3		8.2	28.5	5,4	1.5
	13,125.7	996.3	22	~	2.8	1,105.3	131.2	9.6	204.0		10.9
	3,403.1	415.8	18.4	-	170.8	741.6	161.0	9.0	204.0	_	10.9
	-	_		-	_	_		_	_	_	_
	0.505.0	0.175.4	66.3			-	37.7	66.4	2.8	17.4	19.6
	8,525.6	2,175.4		11,570.1	2.502.9	_	59.0	62.6	2.2	1.7	14.1
	21,867.8	1,310.4	50.0 99.6	11,570.1	1,232.2		219.4	126.1	191.9	8.4	300.1
	8,146.8	1,138.5		_	1,202.2	_	180.2	264.1	106.0	16.0	50.2
	8,357.5	1,703.8	312.4 19.6	_	127.3	2,620.4	97.4	313.4	56.8	1.4	11.3
	12,626.3	468.8 250.5	16.7		119.5	607.4	140.0	212.6	20.0		3.5
	1,734.6	230.5	10.7	-	113.5	-				_	_
	05 1177	20157	201.2		ten.		788.7	780.3	392.0	47.7	912.2
	25,117.7	2,015.7	291.2	_	1,123.8	_	342.7	139.9	143.4	14.7	1,042.1
	18,138.9	3,142.1	112.9	_	1,120.0		074.7	.00.5	- 10.1	12	
	906.1	904.3	0.6				1.0	_	-	0.4	_
	5,432.0	5,411.0	0.1	-	2,311.6	_	-	8.2	_	-	_
	2,730.1	158.7	184.2	_	373.5	121.9	844.1	208.4	135.6	17.4	420.7
	10,991.4	2,040.7			25.0	370.7	23.4	102.2	6.5	0.3	2.8
	5,480.7	98.1	4.2	_	20.0	370.7	498.5	224.2	170.8	36.0	608.2
	17,275.4	3,971.7	353.2				509.9	292.3	101.2	39.3	529.0
	11,740.2	1,757.2	126.0	_	-		505.5			-	-
	_	***	-	_	_			_	_	_	
	-	_		_	_	13.4	_	35.6			_
	846.0		-	_	-	394.0	_	30.0	_	_	
	394.0					394.0	15.7	_	0.6		15.8
	1,492.0	896.6	07.7	_	_	-	538.2	1,096.6	135.1	20.4	301.8
	30,245.0	1,814.3	97.7	-	-	-	-154.9	-15.2	-89.1	-8.0	-197.2
	-9,635.5	40.477.0	0.740.0	-	_	-		6,178.3	2,330.7	-6.0 51.4	7,663.2
	191,606.8	49,456.2	2,719.6	***	_	-	5,634.4		2,330.7 92.4		412.3
	18,476.9	6,124.1	188.5	-	_	_	242.3	359.0	4,029.3	6.4 99.4	1,734.2
	19,174.5	-				-	792.9	593.9			2,342.1
	108,857.6	8,287.2	148.2	***		-	2,661.6	1,837.9	415.1	1.2	2,042.1
тот	204 515	077.000.0	4.000.0	44 570 4	44 704 7	47.075.4	14 272 0	16 021 2	8,585.0	380.2	16,298.4
	694,215.1	97,322.3	4,939.5	11,570.1	11,764.7	17,275.4	14,273.0	16,931.2	0,585.0	3002	10,236.4

Table 67. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1982 current dollars (in millions)

Non-Gov't	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
7CON	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
						-	1
	**		209.0	1,991,9	76.2		2
wa	**		209.0		70.2		3
		•••		311.4			4
***	**		0.0	133.2			5
***	***			700.9			6
***	**			30.7	7.6	_	7
SH SH	ner		••	30.7	7.0		8
		646	0.4	0.306.4	-		9
		••	8.4	9,306.4			10
			14.2	7,477.8			11
-		ativa.	3,207.7	2,870.3	**		12
••	**		1.8	1,237.6	1 400 0	260.9	13
00	8.4	21.3	15.2	74.1	1,482.3	228.0	14
	6.8	26.6		28.6	903.8	228.0	15
		and and	-36.5		5,190.7	70.1	16
	0.5	8.3		3.1	86.7	79.1	17
**	189.8	568.8	21.6		61.3	1,494.5	
***	**		**	1,063.6	162.5	••	18
		dente.	po po		1,505.6	***	19
**	**	-416.0				10.4	20
ma.	35.9	828.2	0.3	45.6	419.2	40.4	21
***	456.2	9,994.5	6.6		190.6	230.0	22
	376.3	4,076.9	32.5	**	**	6,054.2	23
	149.2	3,884.8	39.8		248.5	2,916.7	24
0.0	0.3	30.8			467.3	***	25
	**		-24.0	6,964.6		**	26
	***	411.0	27.2	2,451.0	112.2	29.5	27
	349.9	274.6	113.4	259.2	1,527.8	1,725.3	28
_	**		**	-			29
27,088.8	distr.						30
-	**		ma	_	-	**	31
tion .	**		4,735.8	373.4		**	32
t	**	***	3,984.7			**	33
tion .	**	_	759.7	4,459.7			34
	239.1	3,270.7		3,643.6	1,388.7	1,674.8	35
	20.4	331.5	5.8	10,258.8	7,378.4	5,663.6	36
40			25,818.0	-		***	37
323.4	**		20,284.2			44	38
			532.6	_	_	8.4	39
	***		1,108.0				40
	**		5,020.0		-		41
90			11,397.9				42
_			11,607.2	***	***	5.6	43
	28.8	332.6	-	1,006.9	280.5	259.2	44
					-	00	45
	44	_	24.5		to de		46
	***		3,418.6	***			47
					_	de de	48
		***		358.9		***	49
_	200	_	120.5	800	***	***	50
		-	273.7	100	-		51
33.6	138.2	1,419.8	2.497.9	8,796.5	1,164.4	2,444.5	52
33.0	100.2	1,713.0	2,707.0	**	***	80	53
600		-		_	949	**	54
_	44	-	_			**	55
_			-		-		56
-	**	80	**		-	44	57
	849	dea	-	-			
-							
27,445.9	1,999.6	25.064.4	95,226.2	63,847.8	22,654.3	23,114.6	OTAL

Tableau 67. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1982 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	4,598.7	-124.0	4.265.3		457.4		_
	1,683.8	-1,434.2	1,244.7		-403.8		••
		-100.2	142.1		-118.0		
	235.3		177.4		0.6		***
	159.6	-151.7	4,368.9	-	528.1		
	2,990.2	-1,906.9	6,519.6		166.3		-
	1,153.7	-6,233.1			-330.4		
	453.9	-362.2	1,108.2		*330.4		
	44 000 5	070.0	0.665.0		-69.1		
	11,032.5	-879.0	2,665.9		-80.4		
	6,662.8	-1,865.2	1,116.4		182.2		
	6,137.7	-842.6	720.1	***			-
	1,263.8	-83.4	117.1	**	-9.4	600	
	600.2	-1,800.1	882.0	••	-343.8		to or
	-521.0	-1,805.0	428.7	***	-338.4		-
	4,056.4	-1,387.3	403.0		-113.4		***
	2,848.7	-400.7	3,409.8		-338.1	and a	••
	2,329.0	-301.7	314.2		-19.4		**
	7,487.4	-1,074.6	7,721.8	**	-385.9	••	***
	575.6	-1,078.3	277.0	-	-128.7		
	912.8	-2,926.7	5,859.4	94	-1,603.9		no
	218.3	-2,337.1	1,240.3		-54.4		
	1,366.0	-10,567.7	4,482.2		-3,426.4	**	**
	11,299.8	-17,402.0	19,545.9		-1,515.4		131.3
	3,474.8	-5,593.6	2,426.6		-597.2	**	***
	-112.1	-895.2	524.1	646	-239.4		
	8,556.2	-1,182.4	3,083.2		-285.2		
	1,530.8	-4,364.6	3,108.5		-244.0		
	1,477.9	-4,649.9	1,781.9		95.7		
	15,185.5					500.0	14,685.5
	36,421.0		**		**	9,332.2	des
	post				**		04
	6,364.0	-2,071.8	3,326.6			-	140
	3,975.8	-218.8	209.9		0.00		84
	6,365.0	-9.5	1,155.1		***		
	12,516.9	-209.7	2,492.6				17.2
	23,658.5		***		6.7 mm	**	***
	25,818.0		***	***	90.00		
	22,321.2	-2,148.1	1,498.5		***	***	2,363.2
	-264.3	-2,778.6	1,573.4	solve			399.9
	1,122.1	-118.2	132.3				
	4,982.1	-77.9	40.0				three .
	10,957.8	-2,141.8	1,701.7			dia.	
	10,966.8	-1,318.3	672.3	0.0	80	dia.	
	6,089.4		4,178.0	••	**		3.4
	0,000.7	_			***		
	24.5	***	**				***
	3,418.6				**		
	87,260.0		60	87,260.0	***		
		-1,195.0	0.7	67,200.0	-10.6	-	
	-846.0 -394.0	-1,628.5	1,114.0		-10.0	_	
		-1,020.5	35.8				-
	309.5	2 976 0		-			117.1
	21,007.9	2,876.0	1,519.9	-			117.1
	940	**		64		-	
	**	**	Medi	ation			80
	600	80		den.	**	the	
	900	60	60				
TC	379,733.0	-82,790.0	97,585.3	87,260.0	-9,225.0	9,832.2	17,717.7

Table 68. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1983 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	
	Agriculture Pêd		Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	6,590.4	_	_	_	_	_	-	_		_	
2	14,842.9	_	443.7	_	25.5	unco	_	_	_	~	
3	164.3	_	5,015.9	_	89.8		_	6.3	7.4	-	
4	-	920.9	_		_			-	_	***	
5	ėm.	_	_	5,491.5	2,085.8		_	_	_	_	
6	-	-	_	24,581.2	89.0		_	_	0.6	~	
7	_		-	1,778.3	108.3	46.1	-	-	6.6	_	
8	-	-	-	4,033.7	_	_	-	_	-	_	
9	179.4	10.7	-	-	16,350.2	-	_	_	7.4	-	
10	32.4	_			12,697.9				155.9	255.4	
11				-	4,232.6		***	-	0.2	-	
12	-		-	-	1,513.1		_	-		ette.	
13	-	-	-	-	5,431.5	nei .	to to	-	60.6	and a	
14	-		-	_	4,903.2	-	-	-	5.1	5.4	
15	-				5,047.8				17.5	1.0	
16	-	_	35.6		9,370.7	-	-	-	51.1	119.7	-
17		_		_	2,840.5		_	-	4.4	_	
18	-	_	-	-	15,852.4		_	-	46.9	_	
19	***	-	_	_	7,243.3	-	_	-	6.9	_	-
20	-			11.2	14,864.5		_		12.9		
21	-	_	-	-	9,854.3	-		-	28.0	-	-
22	~	-	-	115.8	7,237.8		-	-	117.6	-	-
23	-	_	-	-	28,338.9	-	342.4	_	36.1	-	-
24	-	***	~	_	9,122.3		_	417.5	103.3	-	-
25	_	_	-	2.1	4,811.1	440	_		10.3		-
26	-	-	_	1,580.8	22,931.9	_	73.8	1.0	1.0	-	-
27	272.2	_	-	664.5	15,232.2	-		~	76.5	-	-
28	-		-	_	4,474.8			_	69.9	-	-
29	-	_	-	_	-	18,373.7	-	-	-	-	-
30						33,607.0		-			
31	-	-	-	-		9,169.2		_	-		-
32	-	-	-	-	79.0	_	27,729.3		_	20.3	-
33	_	-	-	_	_	_	-	13,104.2	-	-	-
34	-	-	_	3.2	36.3	_	-	14,565.0		-	-
35			8.5	6.7	4,524.4		25.4		22,455.2	00.074.4	
36 37	_	-	-	-	-	-	58.9	125.4	-	26,671.4	00 707 0
	40.9	_	-	-	1000	100.0	445.4	540	1467	~~	28,797.0
38 39	40.9	_	1.4	26.6	136.3 230.6	190.8 135.6	115.1 27.7	54.9	146.7	228.2	51,104.3
40	_	-	-	1.4	230.6	135.0	21.1	894.4	43.7	2.3	42.5
41									-		-
42	_	_	32.5	3.4	65.7		59.6	23.1		456.4	_
43	_	13.6	3.1	62.3	868.8	155.2	117.3	235.0	1,769.2	4,783.6	879.6
44	_	10.0	3.1	02.5	000.0	130.2	117.5	200.0	1,705.2	4,700.0	679.0
45	_	_	_	_	_	_	_	_		_	
46											
47	_	_		_		_		_	_		
48	_	-	_					_		_	
49		-	_	_		_		_	_	_	
50	_	69	_	_		_	_	_	_		
51	_	_	_	-							
52	~	_	-	-	_	_	_		_		
53	900	_			_		_	_	_	_	
54	-	_	_	_	_	_		_	_	_	
55	-	_	-	_					_	_	
56		_	_	-			_	_	-	_	
57	_	- Com	_		_		_	_			

Tableau 68. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1983 dollars courants (en millions)

	Total	Govt. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
		21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	6,590.5	_		_	_	-	_	-		-	-
	15,336.4	24.2	-	-			-	-	-	-	
	5,294.6	10.9	_		-	-		-	-	-	-
	923.1	2.2	-	-		***			-	-	
	7,602.8	25.5				~					
	24,701.2	30.4	-	-	-	-	-	-	_	_	_
	1,946.4	7.1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	4,034.8 16,548.2	1.1 0.5	_		-	_	_	_	_		_
	13,141.6	-	_	~	-		_	_		-	_
	8,142.5		109.2	-	-	-	127.4	3,673.0	-	_	-
	1,513.1	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-
	5,492.1	-	_	-		-	-	-	_	-	849
	4,913.7	-	-	***	-	-	-	-	-	-	_
	5,071.7	5.4	-			0-0		-	-		
	9,579.8	2.6	_	-	-		-	-		-	_
	2,844.9	-	-	-	_		-	_	- Chap	_	_
	15,931.7	32.4	~	-	_	-	_	_		_	_
	7,362.7 14,894.5	112.5 5.9	~	_	_	_	_	_	_	_	_
	9,883.1	0.8				-	-			_	-
	7,481.6	10.5	_	_	_	_	-		_	_	_
	28,720.5	3.1	_	_	_	***	-	-	4000	-	_
	9,643.1	-	-	-	_	-	-	-	-	-	
	4,823.5	-	chap	~		ma	-				
	24,642.7	54.2	-	~	-	-	-	-		-	-
	16,271.0	16.2	9.4	-	óme	_	-	-	-	-	-
	4,932.7	34.6	_	-	_	***	353.4		_	_	_
	18,373.7	-	_		-	-	_		_		
	33,607.0 9,169.2									-	-
	29,500.4	543.5	_	-	_	_	1,051.3	_	77.0	_	-
	13,254.9	150.7	_	***			-		-	_	_
	16,340.7	1,736.3	_	_	_	-	_	-	_	one	
	27,207.9	13.7	-	_	-	***	52.2			-	121.7
	27,454.5	10.0	-		-	_	475.7	92.7	-	-	20.4
	28,797.0	-	-	_	_	_		-		-	_
	54,285.2	1,503.0		~	-	-	110.6	600.3	-	-	26.2
	18,229.7	530.1	_	-		-	643.3	_		411.9	15,678.0
	2,238.4	1,826.5	500.0						9,552.1	411.9	
	11,695.1 14,375.3	1,620.9 381.8	522.0 76.7	_	_	_	159.6	13,116.5	5,502.1	_	_
	22,994.0	606.5	892.2	_	_	_	12,024.6	274.2	_	_	309.0
	11,793.4	-	-	11,793.4		-	-		_	_	
	18,017.2	_		_	-	18,017.2	_		-		-
	12,468.9	-		_	12,468.9	-	-	-	-	-	_
	3,912.8	_	3,912.8	-		-		-		-	-
	93,731.0	93,731.0	-	-			-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-		-	_	-	-
				**							-
	1,816.2	1,8162	-	-	-	-	-		_	_	_
	-	-	_	_	-			_	_		_
	_	_		_	_		_	_		_	_
	_	_	-	-	_	_	010	-	_	_	_
	_	_	_	_		_	_	_		_	-
	-	_	-		-	-	-	-	-	-	
											10.100.0
TO	747,526.9	104,850.4	5,522.3	11,793.4	12,468.9	18,017.2	14,998.1	17,756.7	9,629.1	411.9	16,155.3

Table 69. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1983 current dollars (in millions)

Fin., Real E	Retail Trade	Whole Trade	Communication		Construction	Mfg. Ind.	Mining	Log Forest		Agriculture Fishi	
Fin., immob	Comm. détail	Comm. gros	Communication		Construction	Ind. manuf.	Mines	Forêts		Agriculture Pêdr	
	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
	_	23.0	_	_	***	1,274.7		-		1,576.0	1
	_	6.2	_	5.9	143.4	9,109.4	-	358.0		3,216.9	2
	-	12.3	-	-	18.8	4,130.5	~	790.2	-	1.4	3
	~	-		•••	-	727.2	_	**	10.7	_	4
	_	1.4	151.8	_	-	4,870.0	1.7	_		_	5
149	95.9	19.0	1,166.3	173.8	5.9	19,451.1	99.9	0.2	1.0	33.8	6
	0.3	0.7	-	14.4	427.4	734.4	51.5		1.5	17.0	7
		_	-	-	3,042.3		992.5	-		_	8
	14.6	32			-	3,020.9	-	-		6.6	9
	72.6	50.2		5.4		2,951.4		**	1.5	1,839.2	10
	-	-	-	-	-	310.3	_	-		-	11
	104.0	70.5	- 05	153.0	010.7	263.5	-	_	_	48.3	12 13
	104.9	76.5	0.5	22.1	918.7 593.0	2,309.4 3,992.9	6.3	11.3	15.3	30.3	14
	35.1 32.3	13.1	1.6	22.1	593.0	3,992.9	3.6	11.3	15.5	30.3	15
	13.8	54.2	0.7	8.0	2,564.4	2,373.3	2.4		4.9	9.8	16
4	10.0	54.2	1.1	0.0	43.3	138.9	2.4		4.5	9.0	17
~	489.7	243.3	5.7	19.9	431.0	5,874.3	21.1	_		12.0	18
162	1.1	240.0	244.1	23.5	401.0	744.0	0.9	_	_	12.0	19
102	-	32.0	247.1	72.8	1,095.0	10,537.3	300.4	_	_	_	20
	12.1	116.0	0.3	46.0	4,633.5	4,168.1	22.8	49.4	4.5	74.6	21
	12.1	26.1	0.5	16.0	490.4	2,009.9	608.4	41.5	10.3	225.9	22
	_	3.9	0.2	920.4		12,228.0	125.9	11.3	44.0	3.7	23
	_	29.4	262.5	75.3	1,938.7	2,906.7	41.6	-	19.1	-	24
	4.5	9.6		25.8	2,795.6	1,762.2	74.3	0.5	1.3	12.4	25
676	597.2	791.3	516.6	2,850.3	1,347.2	4,152.1	657.9	199.9	108.4	1,136.2	26
	24.8	55.1	12	33.9	699.8	9,053.2	336.4	9.1	2.1	1,750.3	27
	27.8	18.8	7.0	19.5	393.6	1,425.7	0.5	_	8.1		28
	-		_	_	_	_	***	_	_	-	29
	-		-	100	400	-		-	_	_	30
3,074.	157.5	46.0	698.7	1,009.8	28.4	748.9	546.0	76.4	8.5	267.5	31
75.	206.7	548.7	256.3	3,325.6	297.4	1,414.6	274.5	114.1	9.8	118.4	32
1,527.	769.8	648.1	412.2	619.6	118.9	1,030.9	64.0	9.5	12	86.0	33
852.	679.8	192.2	79.0	311.6	51.9	3,297.4	655.0	4.1	1.4	307.5	34
122.	103.3	348.1	68.2	461.6	2,754.6	4,705.3	411.9	49.1	21.3	653.8	35
13.	23.3	33.5	33.1	28.9	175.7	22.4	10.9	1.9	3.5	60.9	36
	-	_	-	_	_		-	-			37
8,223.	3,565.8	1,690.7	612.0	878.6	1,280.5	3,842.7	889.3	87.5	22.7	1,477.1	38
2,705.	819.6	658.3	567.3	374.6	3,055.9	2,731.6	442.2	59.9	22	76.0	39
											40
22.	_	-	-		-	-	_	-	-	-	41 42
700	-	-	-	243.7	4.050.0	0.000.4	-	-	0.2	251.3	43
732.	222.5	141.2	373.6	585.1 91.7	1,352.0	2,382.1	556.1 115.2	226.9 7.3	17.1 5.2	161.6	43
27.	46.5	47.6	104.7		867.3	3,473.8	1,197.5	653.7	13.9	559.2	45
1,819.	468.0	395.4	473.3 287.2	549.0 351.9	710.5 289.4	4,900.0 3,846.6	238.5	19.8	13.9	33.3	46
1,721.	1,096.0	1,032.4	2012	301.9	209.4	3,040.0	230.5	19.0		33.5	47
	-	_	_	_		_		_			48
	29.0	_		_		775.5	_	_	_		49
	25.0	_	_	_	_	7755	_	_	-		50
58.	7.1	12.6	71.9	150.6	209.9	8.1	5.1	10.0	4.7	33.5	51
9,994.	1,166.8	820.5	1,342.2	1,639.9	3,556.7	5,684.6	1,163.8	163.0	25.6	1,266.9	52
-1,317.	-15.7	-36.9	-1,082.9	-2,717.9	-9.0	-2,503.3	-819.2	-35.9	-19.3	-1,334.6	53
13,444.	14,823.3	11.492.2	8,400.3	9,284.7	15,852.9	40,441.5	4,778.8	1,539.2	64.3	1,542.6	54
861	1,124.2	867.6	1,036.9	1,123.9	1,332.1	4,813.2	571.0	210.2	10.7	50.3	55
7,564.	1,426.4	311.8	61.1	579.8	1,968.2	178.8	49.9	233.5	374.1	1,891.8	56
28,306.	4,297.1	4,405.6	13,271.7	5,171.1	6,202.1	17,996.9	23,864.0	639.1	145.4	4,625.4	57
20,000	.,	.,		-,	-,		,				
									945.2	22,122.6	TAL

Tableau 69. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1983 dollars courants (en millions)

	Education	l inclife.	Assessed Food	Other C	0	T 1 D	T M.	A1 5 6:	0 10		
Bus, Serv. Serv. entr.	Education Éducation	Health Santé	Accomm., Food Héberg., rest.	Other Serv. Autre serv.	Supplies Fourniture	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
12	13	14	15	16	17	Tour., prom. 18	Marg. transp. 19	Non lucrat. 20	Sect. gouv. 21	Total 22	
						10	13	20			
	-	-	-	-		**	_		-	2,873.7	1
	-	-	219.8	2.4	76.4		-	***	127.0	13,265.4	2
-	-	-		_	-		-	***	_	4,953.1	3
_	•••	-	15.4	-	3.7	**	-	-	-	757.0	4
	2.0	6.3	52.2	12.9				-	400.0	5,031.3	5
6.3	2.0	5.2	3.5	0.3	1.0	_	_	25.8	1992	21,500.2	6
_	_	_	3.3	0.5	1.0	_	_		143.4	1,395.3 4,034.8	7
-		_	1,942.0	_	629.3	_	_	Ī	0.7	5.617.4	8 9
_	_	_	836.1	1.4	249.6	_	_	_	0.7	6,007.4	10
_	-	-	672.6	22.1	41.7	620.1	-	14.8	_	1,681.5	11
-	-	-		-	-	-	-	_	-	263.5	12
	-	1.6	22.1	13.8	1,034.9	3.5	_	_	0.4	4,693.7	13
0.7	-	22.2	83.2	35.4	139.0		-	7.4	125.6	5,132.1	14
		-	11.3	_	131.6				83.5	638.2	15
_	-	-	-	46.1	23.2	-	-		_	5,101.0	16
16.4	_	1.7	5.1 110.1	39.3	903.9		-	1.3		193.8	17
18.5	0.3	1.7	110.1	40.0	2,507.6	5.3 2,612.2	_	3.5 45.5	416.2	8,177.2 6,816.5	18 19
-	-	_	0.5	11.5	87.1	2,012.2	_	40.5	410.2	12,136.6	20
	-	_	2.5	18.3	988.0	_	_	-	63.9	10,200.0	21
••	0.1	_	0.7	_	2,913.3	_	_	_	93.1	6,436.2	22
	_	_		1989	791.7	46.2	_	_	1,028.4	15,203.7	23
	-	-	· ·	1.1	946.9	6.3	-	0.2	178.8	6,406.6	24
-		1.4	25.9	0.1	151.7			-		4,865.3	25
65.4	6.0	86.0	94.9	307.6	28.3	665.9	**	42.7	980.3	15,310.7	26
1.4		30.8	82	141.7	1,186.3	2.9	-	2.8	1,096.1	14,436.0	27
11.4	_	2192	9.3	158.8	767.1	184.0	_	20.9	475.5	3,747.1	28
_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	29 30
21.9	16.4	2.7	64.8	41.7	-	-	_	73.9	2,285.5	9,169.2	31
15.4	1.9	2.8	67.0	61.4	_	2,633.3	11,793.4	56.9	1,359.5	22,633.1	32
352.2	9.7	210.5	134.4	233.8	40	1,340.3		123.9	1,256.3	8,948.2	33
56.2	16.5	122.1	279.6	196.7			-	334.2	1,784.6	9,221.9	34
10.2	1.5	61.5	326.8	98.1	2,800.9	100.9	-	20.9	513.5	13,634.3	35
4.0		20.8	219.9	119.8	672.6	127.9	_	19.0	289.5	1,881.7	36
1,023.9	51.5	436.1	882.3	857.1	_	_	_	328.4	2,149.7	28,299.2	37 38
1,147.6	15.5	159.5	150.2	354.9	_	1,202.9	_	124.1	3,193.7	17,841.8	39
_	12		-	-			***	0.6	925.0	926.8	40
-	0.3	-	-	12	-	_	-	0.2	6,265.2	6,289.6	41
	-	-	8.1	-	***	2,487.5	-		168.9	2,908.4	42
473.8	18.7	149.8	215.7	857.3	151.8	405.2	-	201.4	2,217.5	11,531.6	43
2.9	0.3	6.6	100.1	23.6	381.4	24.6	-	4.5	102.7	5,594.7	44
607.0	41.4	189.0	262.5	454.8				379.1	4,343.1	18,017.2	45
585.9	41.2	108.9	314.1	553.6		-	***	137.7	1,784.2	12,442.5	46
_	_	_	-	_		_	_	_		-	47
_	_	_	36.5	_	12.9		_		aliştir.	853.9	48 49
_	_	_	30.3	_	395.5	_	_		_	395.5	50
13.9	_	0.7	-	16.6				-	901.8	1,504.8	51
332.6	22.4	146.7	1,170.3	590.4	_	_	·	108.6	1,980.9	31,176.5	52
-299.2	-7.8	-101.7	-15.1	-171.0		_	_	-	_	-10,487.2	53
7,473.6	56.6	2,582.1	6,490.9	5,907.4	_	_	_	3,073.5	52,830.2	200,078.4	54
448.7	7.0	124.0	398.7	289.1	_	-	-	214.5	6,720.6	20,204.2	55
1,846.3	107.9	4,587.8	666.7	880.0		-	-	-	_	22,728.0	56
1,917.9	1.4	444.7	1,867.9	2,779.0	no.	_	-	155.9	8,765.7	124,857.6	57

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Statistics Canada Statistique Canada 163

Table 70. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1983 current dollars (in millions)

	Durable	Semi Durable	Non Durable	Services	Non-Gov't	Government	Non-Gov
	Durables	Semi durables	Non durables	Services	Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. publ
	1P	2P	3P	4P	5M&E	6M&E	7001
1		on.	**		to the	0-11	-
2	_	73.9	2,117.7	220.5		**	
3		-	342.0			**	-
4			151.4	come	646	**	
5	***	40	**		**	••	
6	000		840.4	**	***		-
7		8.2	32.8			**	
8						a++	-
9	***	***	9,469.9	12.2			
10			7,907.3	21.9	**		
11	0.0	and the same of th	3,074.6	3,393.7		**	•
12			1,322.0	6.9			•
13	265.0	1,569.1	77.0	22.9	23.2	9.0	-
14	258.3	977.9	27.0		29.8	7.4	•
15		5,598.2		-22.4	***		
16	106.1	98.7	2.8		8.4	0.6	
17	1,688.0	67.6	4 404 7	31.0	633.8	210.4	
18		169.8	1,134.7		Rhode	**	-
19	000	1,626.1	-	***		**	•
20		-			-414.0		•
21	41.3	430.1	48.9	0.4	675.1	39.1	-
22	250.2	201.9		9.5	8,860.9	461.5	•
23	7,574.4		-	45.2	4,991.7	379.3	
24	3,496.7	269.4	***	58.1	3,457.6	204.3	•
25		497.6	-	-38.7	39.7	0.3	
26		4440	6,953.0		415.0		•
27	31.7	114.8	2,660.5	41.2	415.9		•
28	1,826.8	1,652.2	299.1	182.2	312.0	375.0	
29	***	_	***				24,612.1
30			89				24,012.
32		-	447.0	5,143.0	_		
33	-	_	447.0	4,303.6			
34			4,997.6	844.4			
35	1.984.0	1,558.0	4,051.8		3,015.1	263.1	
36	6,350.5	7,932.9	10,867.0	6.4	397.8	18.2	-
37	0,000.0	7,302.3	10,507.0	28,797.0	007.0		
38	_	-		23,357.3			351.0
39	12.6		_	569.5	are.		-
40	12.0	_		1,291.9		**	
41				5,449.0			-
42				12,286.1		***	
43	6.0	_		12,319.0			
44	267.1	279.3	1,008.1	***	330.8	28.5	
45		-	-		**	***	-
46		-		26.4		**	-
47		••		3,912.8		**	-
48				-		**	-
49	***		343.2			••	
50				129.3		**	-
51				281.2	**	**	
52	2,928.3	1,304.8	9,554.9	2,956.7	1,583.0	149.8	40.3
53	644		_	**	**	••	
54						**	
55			-	***	**		
56	-	500	**	***		40	
57		-	gare.	6646	Most		44
07							

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

164 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 70. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1983 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	3,716.8	-72.4	4,323.3		-534.1	***	***
	2,071.0	-1,482.0	1,303.6	dia	-162.6	**	***
	341.5	-135.1	194.1		-59.5		80
	166.1	-148.1	173.5	**	-10.6		torin
	2,571.5	-2,201.5	4,009.7		763.3		***
	3,201.0	-4,452.8	7,192.9		-379.5	60	Ang
	551.1	-340.6	891.8	wa	-41.1		**
	~	**	**	**	on can	**	849
	10,930.8	-1,005.6	2,526.6		-72.2		***
	7,134.2	-1,970.6	1,153.8		21.8		
	6,461.0	-851.1	759.7		84.0	-	
	1,249.6	-104.7	117.3	444	-91.9		
	798.4	-2,149.3	937.3	**	44.4		gen
	-218.4	-2,106.8	433.6		154.4		gan.
	4,433.5	-1,687.4	391.7		153.5		**
	4,478.8	-597.0	4,655.8		203.4	***	***
	2,651.1	-379.6	392.0		7.9	-	an an
	7,754.4	-1,234.2	7,613.7	***	70.5		
	546.2	-1,162.8	330.0	-	-247.0	***	840
	2,758.0	-2,912.5	6,194.7		-110.3		**
2	-316.9	-2,432.7	1,271.1		-390.3		**
- 2	1,045.4	-10,754.7	4,551.6	_	-2,535.6		
2	13,516.7	-22,150.7	23,270.3	-	-721.1		127.7
2	3,236.5	-6,601.6	2,591.4		-239.5	***	4010
2	-41.7	-974.4	532.1	made	-137.0		
	9,332.1	-1,534.3	3,335.6		616.4		960
2	1,835.1	-5,189.0	3,561.4		198.6		
2	1,185.6	-5,173.9	1,765.3	***	-53.1		**
2	18,373.7		-		5949	497.7	17,876.0
3	33,607.0	••		••		8,994.9	
3	post.	***		-		-	
3	6,867.3	-2,223.5	3,500.8	tion .	***	-	***
3	4,306.7	-239.0	242.1		849		200
3	7,118.7	-6.7	1,283.5		**		
3	13,573.6	-184.8	2,868.8		**		17.6
3	25,572.8	***				80	-
3	28,797.0	**			***	***	
3	25,986.0	-2,286.8	1,619.6			and a	2,944.9
3	387.8	-2,460.1	1,767.5	****		000	498.4
4	1,311.6	-130.3	150.0		**		
4	5,405.4	-88.6	45.0	0.0	•		
4	11,466.8	-2,569.6	1,750.4	***	00	**	**
4	11,462.4	-1,608.5	745.8			-	
4	6,198.7	**	4,281.9	**		**	3.0
4				40			**
4	26.4		84	***	**	700	
4	3,912.8	0.0		***	them.	**	
4	93,731.0	***	40	93,731.0			
4	-853.9	-1,183.7	2.0	••	-15.4		
5	-395.5	-1,758.6	1,233.9		0-0		**
5	311.4		30.3		**	99	
5	22,603.6	3,208.0	740.1		and a	***	137.5
5	**	feer	-		4	no.	
5		-					
5	***				••	••	
5		40	60		ALCO .	***	1017
5	640			••			••
TOTA			104,735.7	93,731.0	-3,482.9	9,492.6	21,605.1
	411,161.0	-91,337.4					

Table 71. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1984 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishi		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture Pêch	e, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	6,293.1		_	-	_	_	_	_			
2	16,441.4	_	486.0		25.2	_			_		
3	162.9	_	5,594.5	_	76.7		_	8.1	11.2	_	
4	102.5	944.4	5,554.5	_	70.7			0.1	11.2		•
5	_	-	_	6,679.6	2,582.8	Ī			_	_	•
6			_	27,738.8	87.3				0.8		
7		_		1,901.7	115.0	50.7			10.3		
8	-	_		4,624.1	110.0	30.7			10.5		
9	199.3	7.8		+,0c+.1 	17,501.3				8.1	~	
10	33.3	7.0			13,699.4	_	_	_	181.4	323.6	•
11		_	-		4,510.2				0.9	323.0	
12	_		_		1,630.4		_	_	0.5	_	•
13			_		6,313.9			_	70.2	_	
14				_	4,970.0	_	_	_	6.1	-	-
15			-	_	5,349.8	_	_	_		5.5	•
16			33.6						20.4	1.0	
17	~	_	33.0		9,924.8	-		_	79.9	127.2	-
18	_	~	_	_	3,171.5		_	_	5.1	_	-
	_	-		_	18,357.7		_	_	55.1	_	-
19	-	_	_	-	8,388.3	_	_	_	7.5	***	-
20				7.7	18,243.0				28.8		
21	_	***	_	454.0	10,959.6	-	_	_	55.5	-	-
22	_	_	_	151.2	9,029.0	-	-	-	147.4		-
23		-	_	-	37,721.3	-	364.8	404.0	59.4		-
24		_	_	47.0	10,822.2	_	-	461.3	145.1	****	-
25				17.3	5,339.6				13.0		-
26	0110	_	-	1,668.5	23,665.9		49.1	1.2	1.4	_	-
27	214.0	_	min	933.7	16,984.1	-	an-	_	122.3	_	-
28	_	_	_	-	5,204.3	40.000.0	-	-	80.0	-	-
29		_	_	_	_	18,973.8	_	_	-		-
30						34,616.0					-
31	_	-		_		9,777.0	-	-	-		_
32	_	_	-	-	84.4	desi	31,381.7		-	22.1	-
33	_	_	_			-	_	14,311.3	~	nion.	-
34	_	-	_	2.9	34.2	-		16,335.4		_	-
35			8.1	3.6	5,201.4		19.3	-	24,453.7	_	
36	-	_	-	-	~		63.4	139.2		29,917.6	
37	45.0	-		_	-	-	-		-	***	31,196.0
38	45.8	-	1.4	34.5	147.4	172.7	146.9	70.1	165.6	238.5	54,171.5
39		-	-	1.5	275.4	144.7	31.3	1,005.9	56.8	2.5	48.0
40						-		***			-
41	-	-	-	_	-	-			-	-	-
42	-		37.1	3.6	70.6	-	61.6	29.1	-	490.8	-
43	-	4.6	4.7	75.9	952.0	157.4	102.3	268.4	2,316.0	5,086.0	942.1
44	-	-		-	-	***	_		-	-	-
45					~						-
46	-	-	-	~	_	_	_	***	-	-	-
47	-	_	-	-		-	_	-	-	-	-
48	000	-	-	-		-			-	_	-
49	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	-				-			_	-	_	_
51	_	-	_	-	-	-	_	-		ne ne	-
52	-	_	-	-		_		_	-	-	-
53	-	-	-	-	-	Chich.	-	_	-	-	-
54	-	-	-	-		_	-	_		_	-
55	-	-	-	_		-	-	_	-	04	-
56		-	_		-	_	_	_		-	-
57	_	-	_	-	-	_	-	-	-	_	_

Tableau 71. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1984 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Education	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	1
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	2
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	6,293.1	
_	_	_	_	_	_		_	_		16,983.0	
_	_		_	_	_	_	_		30.4 10.4	5,863.7	
***	_		_	_		_			3.1	947.6	
_	_	-	_	_	-	_	_	_	10.4	9,272.9	
-	-	_	-		-	-	-	_	44.4	27,871.3	
-		***	-	_	_	_	_	_	62	2,084.0	
_	_	_	_	_	_	••		_	0.6	4,624.7	
-	-	_	-				_	_	1.0	17,717.4	
-				-	-	_			-	14,237.7	
_	tion .	-	3,784.2	147.3	_	-		104.9	-	8,547.4	
_	-	-	-	-		-	***	-	-	1,630.4	
	***	-	-	-	-	-	-	_	_	6,384.1	
***	-	-	_	-	-	-	_		_	4,981.7	
						-		-	4.6	5,375.8	,
maio	_	-	-	-	-	-	-	-	2.0	10,167.6	
-	-	-	-		-	_	-	-		3,176.6	
-	_	-	-	-		_		_	34.8	18,447.6	
-	-	_	-	-	-	-			110.1	8,505.8	
						-		-	4.9	18,284.4	
_	-	_		-	_	-	-	-	0.9	11,016.0	
_	-	_	_	-	-	-	-	1000	12.1	9,339.9	
-	_	-	-	***		-	_	-	42	38,149.7	
	-	_	-	_	-	_	-	***	-	11,428.6	
					-					5,369.8	
_	_	_		400	••	_	_	40.4	56.6	25,442.7	
_		_		405.6	-	ANIL	_	10.4	19.5	18,284.0	
_	_	_		405.6		_	_	_	482	5,738.1	
_	_	_	_		_	_		_		18,973.8 34,616.0	
-		~	44	_	-					9,777.0	
-	_	85.6	_	1,209.4		_	_		600.9	33,384.0	
-	_		_			~	_	_	202.4	14,513.6	
_	_	_		Note		_	_	_	1,877.2	18,249.8	
108.5		-	_	57.2	_		_	_	14.2	29,866.1	
11.1		-	97.2	278.6	-	-	-	_	12.8	30,519.8	
-	-	_	-	~	_	***	_	_	_	31,196.0	
35.4	_	_	606.6	126.0			_	_	1,896.4	57,858.8	
17,455.3	-	-	_	545.0	-	_	_	-	713.5	20,279.9	
map	444.7					**	-	_	1,973.8	2,418.5	
-	-	10,569.4	-	-	_	_	_	555.1	1,834.8	12,959.2	
	-	-	14,073.5	210.5	_	~	-	80.7	413.2	15,470.5	
420.3	-	-	264.5	13,227.1	-	ma (-	941.9	627.3	25,390.5	
-	-	-		-	-	***	14,070.4	-	-	14,070.4	
Dep-					19,862.1	_				19,862.1	
-		-	-	-		13,845.0	_	_	_	13,845.0	
-		-	•	-	-	-		4,422.1	-	4,422.1	
_	_	_		-		-	_	-	98,467.1	98,467.1	
-	-	-	-	999	_		_	-	-	-	
				-	~		-	- Colo	-	-	
-	-	~	-	_	-	-		-	2,024.0	2,024.0	
-	-	_	-	~	-	_	**	-	-	-	
_	~	_	_		-	_	-		-		
	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	
-	-	-		***		_	_	nu.	-	-	
_	_	_	_	_	_	_	_	60	-		
	_		_	-	_	-	~	_	-	-	

Table 72. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1984 current dollars (in millions)

	Agriculture Fishin		Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture Pêch		Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobil
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	1,666.1	_	_	_	1,357.9				24.3		
2	3,409.5	_	387.9	_	9,705.1	180.9	5.3		7.3	_	
3	1.5	_	919.8	_	4,381.7	19.8	5.5	_	13.5	_	
4	-	13.6		_	711.0	70.0	_	_	10.5	_	
5	_			0.8	6,517.8			187.7	1.9	_	
6	43.0	12	0.6	112.6	20,807.6	6.5	205.8	1,312.3	22.0	99.5	167.9
7	18.3	1.8	-	59.3	819.7	430.2	10.7	-,5.2.0	1.0	0.3	-
8	-	_	_	1,146.6	-	3,478.1		-	_	~	
9	7.1			-	3,436.4	_		_	3.8	15.9	_
10	2,016.5	2.4	area	_	3,275.2	_	3.9	_	52.6	80.8	-
11	_				361.3	-		-	0.1		-
12				-	271.6	see	_		-	_	-
13	56.8		-	4.8	2,803.5	1,028.3	162.2	0.5	97.3	121.3	-
14	32.9	15.6	14.0	2.9	4,225.6	632.0	22.0	1.6	15.0	37.0	-
15	~				403.7	_		_	_	32.9	_
16	10.6	4.7	-	1.8	2,615.5	2,817.8	9.6	0.9	58.6	14.5	_
17	_	_	***	_	180.4	49.9	***	1.0	_	_	4.5
18	12.9	-	***	21.6	6,662.1	440.7	25.8	6.9	257.7	516.4	-
19		-		1.2	865.2	-	18.5	265.8	_	1.1	184.3
20	-			318.4	12,512.3	1,384.0	52.7	_	51.1	_	
21	79.2	5.4	61.0	25.3	4,901.9	4,922.9	33.1	0.3	121.1	12.1	-
22	227.1	10.9	51.4	699.2	2,537.4	519.2	18.3	0.4	35.3	_	-
23	4.1	45.1	14.8	174.3	15,935.6	-	1,033.9	0.2	6.1		-
24	_	19.6	-	42.9	3,717.8	1,974.2	80.0	337.8	40.7	-	•
25	13.3	1.5	0.6	78.0	2,075.3	2,907.8	18.6	-	11.4	4.5	
26	1,210.0	107.6	222.6	752.4	4,317.5	1,443.7	3,121.7	548.5	829.1	627.1	701.4
27	1,854.6	2.5	11.2	380.4	10,183.3	735.0	31.3	1.3	68.0	25.7	***
28	-	9.2		0.3	1,615.2	436.8	20.4	6.9	21.6	28.5	-
29	-	amos	_	•	-	-	_	-	-	-	
30	-				944						
31	239.6	8.5	86.7	430.1	913.1	28.6	1,136.4	754.9	51.5	189.3	3,416.9
32	121.0	11.8	152.8	321.6	1,614.3	308.9	3,886.8	255.2	626.9	241.6	89.3
33	89.4	1.5	9.7	67.9	1,151.9	129.1	583.0	494.8	700.1	822.0	1,684.1
34	346.4	1.9	5.4	796.7	3,850.4	60.1	331.1	91.0	210.3	744.5	905.9
35	674.8	21.5	59.1	473.4	5,310.8	2,882.3	502.4	78.4	406.4	107.8	134.5
36 37	67.1	3.6	2.4	11.6	25.3	190.5	31.4	36.6	37.9	25.8	16.1
38	1,490.7	21.9	89.8	205.6	4 200 4	10010	040.0	2400	4.074.5		
39	81.2	3.0		925.6	4,300.4	1,264.3	948.9	616.3	1,874.5	3,817.7	8,737.2
40	012	3.0	68.4	504.8	3,257.0	3,310.3	375.9	651.5	778.8	959.2	3,357.2
41										-	30.5
42		0.2	_	_		_	289.5		_		30.5
43	254.5	21.7	258.9	656.2	2,718.9	1,409.6	688.3	434.9	140.6	223.6	835.3
44	190.2	5.7	9.0	136.0	4,092.3	978.6	100.1	90.6	57.4	54.9	31.2
45	555.7	21.6	821.9	1,269.4	5,532.3	768.8	549.4	496.4	505.6	515.9	2,359.0
46	33.2		21.6	269.6	4,197.9	325.5	365.9	324.5	1,187.6	1,204.6	2,045.2
47	_			200.0	7,107.0	020.0	500.5	324.0	1,107.0	1,204.0	2,045.2
48	_				_	<u>-</u> -	_	_	_	_	
49	_	***		_	852.0	-	_	_		63.6	
50			_	_	-	_	_		_	-	
51	36.2	3.4	21.4	5.4	7.9	214.4	175.8	80.3	12.6	7.4	66.2
52	1,252.6	23.5	183.1	936.2	6,192.2	3,808.7	1,758.0	1,597.7	872.1	1,232.6	10,436.6
53	-1,978.4	-28.2	-48.9	-488.0	-3,758.9	-19.5	-2,516.8	-1,273.8	-57.7	-60.1	-1,372.1
54	1,632.0	70.6	1,700.9	5,294.8	43,857.6	15,810.1	10,270.4	8,748.8	12,512.2	16,841.1	14,784.3
55	58.1	10.0	240.2	636.1	5,220.8	1,366.3	1,209.3	1,048.7	943.6	1,275.6	928.0
56	2,165.6	357.2	248.0	62.7	202.9	2,233.1	612.9	73.5	352.2	1,605.6	8,821.5
57	5,416.3	156.3	551.2	27,711.8	24,702.0	5,414.9	6,047.6	15,357.7	5,149.6	4,724.4	27,992.5
											,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
TOTAL	23,389.7	956.8	6,165.4	43,844.7	241,438.6	63,892.4	32,220.4	32,630.0	28,102.1	36,214.8	86,357.6

Tableau 72. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1984 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	3,048.4	_			_	_	~	_	_	_	
	14,156.0	137.3	-	_	_	83.4	2.4	237.0			_
	5,336.3	_	-	_	_	_	-	_	-	-	-
	745.3				_	4.3	_	16.3	-	_	
	6,715.1	-	_						6.9	-	
	23,149.2	253.7	29.4	-		_	13.8	57.7	6.0	2.3	7.1
	1,497.9	151.5	-	-		1.0	0.3	3.6	_		
	4,624.7	~	_	-	-		~		-		~
	6,283.2	5.4	-	-	**	705.3		2,109.4	_	-	-
	6,617.6			-		281.6	12	903.4			***
	1,753.9	-	16.2	_	636.3	46.2	25.0	668.8	_	-	
	271.6	_	_	_		1 175 4	12.5	22.5	1.8	_	_
	5,493.0	0.3	_	-	3.8	1,175.4	13.5 37.2	23.5 78.7	24.3	_	0.9
	5,430.6	138.5	8.3		~	144.1 163.2	31.2	11.4	24.5	_	0.9
	709.9	98.6				25.7	46.5	11.7	***	-	-
	5,606.1 242.5	_	1.5	_	_	20.7		5.1		_	
	9,027.9	_	3.9		5.6	900.7	35.7	117.9	1.9	_	18.3
	7,611.1	464.8	49.6		3,047.4	2,640.9	52.8	-	_	0.3	19.2
	14,422.5	707.0	-0.0		- 0,047.4	90.7	12.7	0.6	_	_	_
	11,362.2	98.0	_			1,080.1	19.5	2.6	_	_	_
	6,915.5	84.7	_	_	_	2,730.6	_	0.7		0.1	
	20,048.5	1,391.3	_	_	51.8	1,391.4	_	_	-	-	-
	7,436.2	130.2	0.2		5.7	1,086.0	1.2	-	_	-	-
	5,285.2	_	_	-		146.8	0.1	25.8	1.5	-	
	16,262.7	1,005.5	45.9	-	708.2	29.9	316.9	103.9	95.3	6.2	69.2
	15,993.4	1,279.1	2.9	-	3.2	1,222.6	148.2	9.6	32.8	-	1.5
	4,173.1	509.2	23.5	-	212.9	843.4	181.1	9.4	242.5	-	12.2
	-		_	~	-	-	_	_	***	-	**
	07770	0.005.0	83.4				48.7	78.3	2.5	17.8	25.5
	9,777.0	2,265.2 1,296.8	61.4	14,070.4	2,866.5	_	66.3	70.9	3.3	2.0	16.7
	26,084.6 9,819.2	1,404.1	135.4	14,070.4	1,494.7	_	255.3	143.2	235.2	10.1	407.7
	10,390.8	1,958.5	358.7	_	1,707.7	-	210.2	300.3	141.0	17.6	60.9
	14,969.7	559.7	23.6	_	103.0	3,095.6	103.3	353.2	67.2	1.5	11.2
	2,310.8	307.5	21.7		135.2	968.2	179.9	222.6	22.3	0.1	4.8
	_,		-		**		_	_	-	_	
	30,223.0	2,213.1	363.8		-	_	937.8	937.2	489.9	59.4	1,134.4
	19,957.1	3,034.2	135.0		1,420.5		385.5	164.4	177.7	19.3	1,273.3
	896.7	894.8	0.7	***				_	-	1,3	
	6,861.3	6,828.8	02	-		-	1.5	_	-	0.3	-
	3,166.4	172.8	-		2,695.3			8.5	-		
	12,821.6	2,370.6	223.2	-	424.6	282.1	948.4	230.6	169.6	20.7	509.5
	6,505.1	121.3	5.2	-	30.4	450.1	25.9	114.5	7.9	0.3	3.4
	19,862.1	4,442.1	409.5				482.0	315.1	234.8	45.0	537.5
	13,815.3	1,930.7	153.9	_	-	-	616.0	349.8	140.2	412	607.7
		-	-	_	-	_	-	_	_	_	_
	978.5	_	_	_	-	16.5	_	46.4		_	_
	256.3		_	_	_	256.3	_	~	_	ter.	
	1,696.2	1,031.6			_		16.3	_	0.8		16.4
	32,974.5	2,171.1	120.6	_	_	_	617.9	1,229.6	159.3	23.3	359.6
	-12,294.6			_	_	_	-189.7	-21.5	-171.3	-5.9	-303.8
	215,286.0	55,674.2	3,431.5	-	-	_	6,363.6	6,992.6	2,906.3	57.6	8,337.3
	21,962.5	7,350.8	238.8	_	_	_	330.6	437.7	145.6	7.4	514.9
	25,571.5	_	1000		_	_	1,001.9	631.9	4,950.7	115.3	2,136.4
	140,218.5	9,285.8	166.8	-	_	-	2,897.0	1,835.2	559.0	1.5	2,248.7
TO	824,329.8	111,061.9	6,115.0	14,070.4	13,845.0	19,862.1	16,206.7	18,825.9	10,655.0	444.7	18,030.5

Table 73. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1984 current dollars (in millions)

	Durable	Semi Durable	Non Durable	Services	Non-Gov't.	Government	Non-Gov'
	Durables	Semi durables	Non durables	Services	Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. publ
	1P	2P	3P	4P	5M&E	6M&E	7001
1		**	**				
2	***	71.1	2,336.7	231.2	-		
3	**		348.7				
4	••	_	162.7	000	***	**	
5		**		dea .	-	00	
6	**		962.9			0.0	
7 8		8.2	33.6		***	**	
9			9,866.0	12.4			
10			8,560.2	21.9	**	***	
11		-	3,218.8	3,499.4	44	**	
12		***	1,320.5	5.7	**		
13	267.2	1,701.3	80.8	23.1	26.5	13.3	
14	286.6	1,018.2	24.4		31.6	11.1	-
15	-	6,211.6		-32.3			-
16	103.6	102.8	2.7		8.8	0.8	
17	1,853.0	75.0	**	31.6	789.4	265.9	-
18		180.4	1,169.6		**		-
19		1,721.1	-	**			-
20	**			00	-390.0		-
21	41.7	450.8	48.8	0.4	675.1	107.5	
22	319.4	217.7		9.6	8,938.6	610.5	7
23	9,344.0			45.3	5,932.0	585.0	-
24	4,115.9	281.9		58.9	3,240.8	279.6	-
25	644	516.1			49.0	0.4	-
26		400.5	7,052.5	-67.9		**	-
27	32.9	122.5	2,874.8	41.5	301.7	404.5	-
28	1,907.1	1,749.3	344.6	180.5	347.6	464.5	•
29 30				**	0.0		25,259.8
31			***				-
32		ano	478.2	5,667.6	**	**	-
33	***	***	***	4,687.9	0.0	***	
34			5,572.2	906.4			-
35	2,193.9	1,650.7	4,454.5	**	3,004.5	344.5	-
36	7,321.2	8,521.3	11,823.9	6.8	511.1	24.6	**
37	**	444	**	31,196.0		**	-
38		-		24,960.9			358.6
39	25.2	**	***	628.1	**	**	•
40				1,525.5	**		-
41			**	6,144.5		**	-
42	-		w0	13,091.1	-		-
43	6.4	***		13,281.0	-		-
44	317.4	312.6	1,167.5		370.3	41.7	604
45 46				29.7			-
47				4,422.1			-
48				4,422.1			
49			384.9	_		ates.	
50		**		133.6			
51			- term	300.1			
52	3,560.8	1,429.4	10,252.2	3,491.6	1,851.7	212.8	45.2
53	-,	-,	,		-,00111	-	
54							
55			446		non-		
56				***	ma.		
57	-	40	-	**			
AL	24 222 2	20.040		444.504			
	31,696.2	26,342.1	72,542.0	114,534.1	25,688.7	2,962.3	25,663.7

Tableau 73. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1984 dollars courants (en millions)

lou. Non-Gov't	Government	Inventory	Gov't Cur. Exp	Exports	Imports	Total	
ab. Non. gouv.	Adm. publ.	Stock	Dép. cour. adm	Exportations	Importations	Total	
8CON	9CON	10	11G	12X	13M	14	
	***	-793.1		4,148.4	-110.6	3,244.7	
	***	139.2	_	1,630.6	-1,581.9	2,827.0	
	60	80.1	-	263.1	-164.5	527.4	
	wa	-1.9	**	214.2	-172.7	202.3	
		-225.0		5,266.6	-2,483.9	2,557.7	
less.		100.7		8,610.2	-4,951.7	4,722.1	
100		-142.7		1,094.6	-407.6	586.1	
***	***			.,000	707.0	500.1	
_		140.9		2,610,2	-1,195.3	11,434.2	
	••	120.7		1,368.8	-2,451.5	7,620.0	
Sro.	44	199.7		878.1	-1,002.6	6,793.5	
640		-8.2	and a	124.4	-83.6	1,358.8	
da da	***	380.2	90	1,173.4	-2,774.7	891.2	
**		54.9		541.7	-2,417.5	-448.9	
80	-	221.1		475.4	-2,209.8	4,666.0	
-	-	-43.7	9-9	5,013.1	-626.7	4,561.5	
**	tion .	-166.0	ann a	542.3	-457.0	2,934.1	
	-	232.0	de	9,424.2	-1,586.5	9,419.7	
••		50.8	den	433.2	-1,310.3	894.8	
***		544.3		7,493.2	-3,785.5	3,861.9	
***	000	124.1	***	1,518.9	-3,065.4	-346.2	
***	**	-91.3	00	5,563.4	-13,143.5	2,424.4	
128.2	en	223.7	and a	31,803.3	-29,960.2	18,101.2	
		459.7		3,969.3	-8,413.8	3,992.4	
	**	-32.7		747.6	-1,195.7	84.6	
		691.9		3,689.0	-2,185.5	9,180.0	
260		779.5		4,222.2	-6,084.5	2,290.6	
	**	386.8		2,196.3	-6,011.8	1,565.0	
18,686.9	286.9				**	18,973.8	
	9,356.2	**		**	4040	34,616.0	
	66		**	**			
~	44			3,646.4	-2,492.8	7,299.4	
-	***			305.8	-299.3	4,694.4	
	**	***		1,397.5	-17.1	7,859.0	
17.5				3,468.6	-237.7	14,896.4	
tion .						28,209.0	
	**	**	**			31,196.0	
3,143.3		***	80	1,719.0	-2,546.1	27,635.8	
531.9	-	**		2,045.5	-2,908.0	322.8	
				140.7	-144.5	1,521.7	
~~	mo			51.2	-97.8	6,097.9	
***	***	***	***	2,000.3	-2,787.4	12,304.1	
		**	**	918.2	-1,636.7	12,568.9	
4.2	to to			5,351.5		7,565.2	
-		**			**	to to	
-	***	645			••	29.7	
**	***	**				4,422.1	
640		***	98,467.1			98,467.1	
-	free	24.6	-	0.7	-1,388.6	-978.5	
-				1,937.3	-2,327.3	-256.3	
150.0	nea .			27.7		327.8	
152.8	Assa		ww	731.1	3,802.0	25,529.6	
	~	440	80	es in	***		
**		00	80	**	**	**	
_	-to-e	444	60	00	**	80	
	614	***		80	**	614	
	-	**	N/A	••		***	
22,664.8	9,643.1	3,202.0	98,467.1	128,757.5	-112,915.6	449,248.0	TOT
22,004.0	3.043.1	3.202.0	90.467.1	128./5/.5	-112.915.6	AAY ZAK N	- 17.37

Table 74. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1985 current dollars (in millions)

1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 33 34 34 35 36 36 37 38 38 38 38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	1 6,551.4 16,195.8 166.9 - - - - 199.9	1,185.5	3 - 487.1 5,675.2 - - - - - - - - -	6,484.7 28,839.4 2,304.2 4,951.9	5 28.8 81.7 2,594.4 97.3 1312 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	6 		7.0	9 12.8 - 1.1 11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8	10 	Fin., immobil
1 65514	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 33 34 34 35 36 36 37 38 38 38 38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	6,551.4 16,195.8 166.9 - - - - 199.9	1,185.5	487.1 5,675.2 - - - - - - - - - - -	6,484.7 28,839.4 2,304.2 4,951.9	28.8 81.7 - 2,594.4 97.3 131.2 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	- - - - -		- 7.0 - - - - - - -	12.8 - - 1.1 11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8	310.9	-
2 16,1958	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 33 34 34 35 36 36 37 38 38 38 38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	16,195.8 166.9 - - - - - 199.9	1,185.5	5,6752	28,839.4 2,304.2 4,951.9 - - -	81.7 2,594.4 97.3 131.2 - 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	60.0	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	1.1 11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8	-	
2 16,1958	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 33 34 34 35 36 36 37 38 38 38 38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	16,195.8 166.9 - - - - - 199.9	1,185.5	5,6752	28,839.4 2,304.2 4,951.9 - - -	81.7 2,594.4 97.3 131.2 - 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	60.0	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	1.1 11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8	-	-
4 - 1,185,5 - </td <td>4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35</td> <td>- - - - 199.9</td> <td>1,185.5</td> <td>-</td> <td>28,839.4 2,304.2 4,951.9 - - -</td> <td>2,594.4 97.3 1312 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7</td> <td>60.0</td> <td>- - - - - - - -</td> <td>-</td> <td>1.1 11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8</td> <td>-</td> <td></td>	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - - - 199.9	1,185.5	-	28,839.4 2,304.2 4,951.9 - - -	2,594.4 97.3 1312 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	60.0	- - - - - - - -	-	1.1 11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8	-	
5 - - 58,894 - - - 1.1 - - - 28,894 - - 11.3 - - 11.3 - - 11.3 - - - 11.3 - - - 11.3 -	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - - 199.9	10.5	48.1	28,839.4 2,304.2 4,951.9 - - -	97.3 131.2 - 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	60.0	- - - - - - -	- - -	11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8	-	-
6 28,839,4 97,3 11,1 2,304,2 1312 60,0 11,3 10,3 10,3 10,3 10,3	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35		- - - - -	48.1	28,839.4 2,304.2 4,951.9 - - -	97.3 131.2 - 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	60.0	- - - - - -	- - -	11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8	-	-
7	7 8 9 10 11 12 13 144 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35		- - - - -	48.1	2,304.2 4,951.9 - - - - -	131.2 18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	60.0	- - - - - -	- - -	11.3 - 9.0 203.3 0.2 - 80.8	-	
9 1999 10.5	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35		- - - - -	48.1	4,951.9 - - - - -	18,175.4 14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	60.0 	- - - - -	- - - - - -	9.0 203.3 0.2 - 80.8	-	-
9 1999 105 18,1754 90 3 109 11 495 14,07700 2033 109 11 4,814.4 0.2 13 13 6,6703 80.8 13 13 5,629.3 7,1 6.0 15 8,185.5 233 11 17 48.1 - 11,95.5 233 11 18 18,947.8 233 11 18 19,279.9 85.7 11 19 19,279.9 85.7 11 19 12,593.8 31.5 - 19 20 5,229.8 31.5 - 19 21 12,593.8 31.5 - 19 22 0.4 182.7 9,661.0 16.6 - 71.7 - 12 24 19,43.7 23,864.6 - 34.1 13 1.99 - 12 25 9.0 5,5664.4 - 36.1 13.1 159.3 - 13.5 -	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35		- - - - -	48.1	-	14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	-			203.3 0.2 - 80.8	-	-
10	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35		- - - - -	48.1		14,070.0 4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	-	-	- - - -	203.3 0.2 - 80.8	-	
11	111 122 133 144 155 166 177 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35			48.1	-	4,814.4 1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	-	-	- - - -	0.2 - 80.8	-	-
122	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35			48.1		1,469.7 6,670.3 5,029.8 5,640.7	= =	_	=	80.8	-	-
13	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - -	48.1	- - -	6,670.3 5,029.8 5,640.7	_	_	-		_	_
144 - - - 5,6840,7 - - 23,3 1,1 166 - - 48,1 - 11,006,5 - - 103,7 141,2 17 - - - 3,578,9 - - 5,3 - 18 - - - 18,947,8 - - 59,8 - 20 - - 52 18,845,6 - - 31,5 - 20 - - 52 18,845,6 - - 31,5 - 21 - - - 12,965,0 - - - 146,8 - 22 - 0.4 182,7 9,651,0 - - - 146,8 - - 71,7 - - 146,8 - - 71,7 - - - 146,6 - 71,7 - - - - <td< td=""><td>14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35</td><td>- - - - - - - - - -</td><td>- - - - -</td><td>48.1</td><td></td><td>5,029.8 5,640.7</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - - - - - - - - -	- - - - -	48.1		5,029.8 5,640.7	-	-				
15	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - -	48.1		5,640.7			_	71	60	_
16	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	-	-	48.1	_			_	_			
177	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - - - - -	-	-	_	11.006.5						-
18 - - - 69.8 - 20 - - 5.2 18.4515 - - 315 - 20 - - 5.2 18.4515 - - - 58.4 - 22 - - 0.4 182.7 9.651.0 - - 146.8 - - 17.7 - - - 18.2 - - 146.8 - - - 146.8 - - - - 146.8 - - - 146.8 - - - 146.8 - - - - - - 146.8 -	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - - - -	-	_			_	_	_			-
19	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - - -	-		_		-	_	_		_	_
21	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	- - -			_	9,230.9		_	_		_	-
22	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	=	_	-	5.2	18,451.5				31.5		
23	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	_	-	-	_		-	-	_	58.4	-	-
24	24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	-		0.4	182.7		-	_	-		-	-
25 - - 9.0 5.966.4 - - 13.8 - 26 - - 1,543.7 23,984.6 - 38.4 1.3 1.9 - 28 - - - 683.9 17,879.5 - - 82.1 - - 28.2 - - - 82.1 - - - 30.0 -	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35		-	-	-		-	416.6	-		-	-
266	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	-	-	-			***		415.1			-
27 296.8 - - 683.9 17,879.5 - - 136.9 - 28 - - - 82.1 - <td>27 28 29 30 31 32 33 34 35</td> <td></td>	27 28 29 30 31 32 33 34 35											
288	28 29 30 31 32 33 34 35	005.0	_	~			-	38.4	1.3		-	-
299 21(2089	29 30 31 32 33 34 35	295.8	-				•	-	-		-	_
30	30 31 32 33 34 35	_	_			5,933.0	24 000 0	-	-		_	-
311 -	31 32 33 34 35	_	_	_	_				_	_	-	-
32 - - - 92.5 - 34,524.1 - 24.5 33 - - - 3.5 37.7 - - 17,896.5 - - 36 - - 8.4 5.2 5278.1 - 16.9 - 26.502.4 - - 36 - - - - - 72.9 115.3 - 32,569.0 33,66 37 - - - - - 72.9 115.3 - 32,569.0 33,66 38 49.7 - 0.7 30.7 165.4 196.0 133.5 67.1 261.1 219.6 59.37 40 - - - 2.0 284.6 169.1 40.2 1,161.3 429.4 2.8 5 40 - - - - - - - - - - - - -	32 33 34 35							<u>_</u>				
33	33 34 35	_	_	_					_	_		
34 - - 84 5.2 5278.1 - 16.9 - 26,502.4 - 36 - - - - - 72.9 115.3 - 32,569.0 37 - - - - 72.9 115.3 - 32,569.0 38 49.7 - 0.7 30.7 165.4 196.0 133.5 67.1 261.1 219.6 59.37 39 - - - 2.0 284.6 169.1 40.2 1,161.3 429.4 2.8 5 40 -	34 35	_		_	_				15.474.6	_	27.0	
35 - - 8.4 5.2 5.278.1 - 16.9 - 26,502.4 - 36 - - - - - 72.9 115.3 - 32,569.0 37 -		ma			3.5	37.7	_	_		_	_	_
36 - - - - 72.9 115.3 - 32,569.0 33,669.0 33,669.0 33,669.0 - - - - 33,669.0 33,669.0 -	36	-	_	8.4				16.9		26.502.4		_
38 49.7 - 0.7 30.7 165.4 196.0 133.5 67.1 261.1 219.6 59,37.3 39 - - - 2.0 284.6 169.1 40.2 1,161.3 429.4 2.8 5 40 -		-	_	-			-		115.3	-	32,569.0	_
39 - - 2.0 284.6 169.1 40.2 1,161.3 429.4 2.8 5 40 -			_				_		_	-		33,667.0
40		49.7	-	0.7					67.1	261.1	219.6	59,375.8
41 -		•••	_	-		284.6	169.1	40.2	1,161.3	429.4	2.8	54.1
42 - - 40.0 3.0 73.0 - 65.1 25.6 - 516.4 43 - 6.4 4.3 81.5 1,126.2 179.0 77.6 271.9 2,585.6 5,984.8 1,10 44 -		-										
43 - 6.4 4.3 81.5 1,1262 179.0 77.6 271.9 2,585.6 5,984.8 1,10 44 -		_										-
44		_										
45		_							271.9	2,585.6	5,984.8	1,104.3
46		_		_		_		_	_	-	-	-
47		_										
48		_	_	_	_		_	_	_	_		-
49 - </td <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td>		_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
50 - </td <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td>		_	_	-	_	-		_	_	_		
51			_	~	_	-	_	-	_	_	_	
53		-	-	-	_	_	non-	-	-	_	_	
54		-	_		-	_			-	_	_	-
55		-		-	_	-		_	-	_	_	-
56		-	_		-	esse.	_	_		_	_	-
57		-	***	-	_	_	-	_	-	_	_	_
		-	-		_	-	_	_	_	-	-	-
WITH 00 000 0000 0000 0000	57	-	-	-	-		-		-	-	-	-
	OTAL		1,202.3	6,264.2	45,130.6	258,278.4	70,017.0	35,385.3	35,437.7	31,007.1	39,776.4	94,201.2

Tableau 74. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1985 dollars courants (en millions)

	Total	Govt. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	ccomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.		Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
!	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
,	6,551.5	0.1		•••	_	_	_	_	_	-	-
	16,743.1	31.4	_		***	~	-	-	_		
	5,954.5	10.8	_	***	-	-		_	-	-	_
	1,188.5	3.0				-	-	-	_	-	-
	9,092.6	13.4				_					-
	28,982.5	44.7	-		-	-	-	-	-	_	-
	2,512.2	5.5	-	-	-	-	-	-	***	_	-
	4,952.8	0.9	-	-	_	***	-	-	_	-	_
	18,395.7	0.9	-	_	~		-	-	_	_	
	14,634.0	0.2					1500	4,100.6			
	9,170.5	-	99.3		-	_	156.0	4,100.0	_		_
	1,469.7	~		_	_	_	_	_	_	_	_
	6,751.1 5,042.9	_		_	_	_	_	_		~	-
	5,669.4	4.3	_	_	_		_	_	_		_
	11,301.3	1.9	_		_			-	-	_	_
	3,584.2	1.3	***		_	_	_	1000	~		-
	19,045.0	37.5	_	_	_	_	-	_	-	-	-
	9,365.7	126.3	_	_	_			_	949	-	_
	18,493.0	4.8		_	-			_		-	_
	12,652.8	0.6	-		-	-	-	=	-	-	-
	9,995.3	14.3	_	-	-	-	-	***	-	-	-
	43,698.6	3.8	-	-	-	-	-		-	-	-
	12,561.2	-	-	-	-	-	-	••		***	-
	5,989.2	-	-								-
	25,637.6	67.6		-	-	-	_	-	_	-	_
	19,029.2	20.9	12.3		-		403.9	_		_	_
	6,449.1	30.0	***	_	_	_	405.9	_		_	
	21,028.9 38,233.0	_		_	_	_	_	_	_	_	
	10,151.0	_	-	-		-	_		-		_
	36,682.3	613.8		_	-	-	1,332.0	-	95.4		_
	15,688.5	213.9	1000	-	-	-	_	_	-		-
	19,893.5	1,953.7		-	_	_	-	-	-	-	-
	32,123.6	13.1	_	_	_		65.5		_		234.1
	33,252.6	14.1	-	èmp	-	-	354.6	104.3	-	-	22.4
	33,667.0	-		-	-	wo	-	-	-	-	-
	63,118.1	1,799.4	-		~	***	145.8	632.2	_	-	41.0
	23,711.0	916.4	-	-	-		616.0		_	475.5	20,035.2
	2,574.3	2,098.8	-	-					11 600 7	475.5	
	14,372.9	2,029.7	650.5	_	_		275.5	15,211.8	11,692.7		_
	16,743.8 28,484.4	448.5 673.0	84.8 1,055.2		_	-	14,933.5	277.6	_	_	123.4
	15,596.2	0/3.0	1,000.2	15,596.2	_		14,500.5	277.0	_	_	-
	21,449.7	_		10,0002	_	21,449.7	_	_	_	_	_
	15,332.4	_			15,332.4		_	_	-	-	-
	4,817.0	_	4,817.0		-	_	_	_	_	-	
	106,423.9	106,423.9	_		and a		***	-		-	
	_	_	-	-		4000		_	-	-	_
		-						_	1000		-
	2,082.3	2,082.3	-	-		-		-	-	-	-
		-		-	_	-	-	-	-	000	-
	440	-	-	-	-			_	-	-	-
	-	-	***		•			-	_	_	_
	enter.	-	-	-		-		_	_	_	_
	-	_	-	-	-	_	-	-	Wites	_	_
	-	-		64	-						
	890,339.5	119,703.8	6,719.2	15,596.2	15,332.4	21,449.7	18,282.8	20,326.6	11,788.1	475.5	0,456.1

Table 75. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1985 current dollars (in millions)

		ning, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Est
	Agriculture Pêd		Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobil
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1.
1	1.543.5	_		**	1,185.9	_	_	_	24.5		
2	3,313.1	_	378.6	_	9,613.3	186.7	5.9	_	7.5		
3	1.5	-	957.2		4,545.6	17.3	-	_	18.5		
4	-	19.4	-	_	871.4	17.0		_	-		
5_		- 10.4	_	16.3	6,547.5	_	_	217.6	1.9	_	
6	53.7	12	0.7	118.4	20,165.4	7.9	248.4	1,101.6	24.3	108.4	181.8
7	18.9	2.6	0.7	67.3	898.5	506.2	12.1	1,101.0	12	0.3	101.0
8	10.9	2.0	_	1,175.1	090.0	3,777.7	12.1	_	12	0.5	_
9	7.1			1,170.1	3,515.7	3,777.7	_	_	42	15.4	_
10		4.5	_	_		_	3.2	_			_
	1,980.3				3,261.8	-			55.5	82.7	
11	-	_	_	-	422.5	-	-	-	0.1	-	-
12		-	_		275.9	-	-		-	_	-
13	44.4			5.8	3,128.9	1,091.6	184.6	0.7	109.4	133.6	-
14	38.4	21.5	14.9	4.0	4,355.4	682.4	21.9	1.7	16.5	42.0	-
15					455.4					61.9	
16	11.7	7.4	~	1.7	2,977.4	3,304.0	11.3	1.0	65.5	15.5	-
17	_	_	-	-	196.9	58.0		1.0	_	_	5.2
18	14.2	-	-	20.8	7,118.5	480.8	24.5	7.8	274.4	552.1	-
19	www	_	_	1.2	1,058.1	_	17.9	269.0	-	1.2	220.5
20		-	_	336.1	12,927.9	1,517.5	47.8		55.8	_	_
21	80.6	6.1	67.0	21.3	5,729.2	5,515.6	32.0	0.3	132.7	13.9	_
22	247.1	13.8	54.2	804.3	2,989.4	598.7	20.6	0.4	35.6		_
23	4.1	60.1	17.5	196.3	18,537.9	_	1,179.5	0.2	7.5	_	_
24		24.7		44.4	4,375.4	2,110.6	78.5	435.2	48.1	_	_
25	13.1	1.7	0.6	82.8	2,288.5	3,303.8	17.9	7002	12.8	4.1	
26	1,225.6	134.6	228.3	808.8	4,247.2	1,719.7	3,408.1	609.7	825.5	630.6	684.8
27	2,000.2	2.6	12.4	367.8	10,805.3	788.4	33.0	12	72.4	28.7	004.0
	2,0002		16.4								_
28 29	-	14.2	_	0.5	1,803.6	525.3	23.3	6.9	24.1	32.1	_
	_	-		-		-	-	_	_		_
30	004.0	14.0		507.0	200.0	50.0	4 404 0			405.5	
31	221.9	14.6	77.4	537.3	893.3	59.0	1,181.3	840.3	56.7	185.5	3,614.7
32	143.7	17.1	186.0	319.1	1,691.3	319.8	4,373.7	273.4	680.9	267.9	99.1
33	96.2	1.7	9.9	73.1	1,205.0	136.0	573.3	540.4	751.0	879.3	1,776.4
34	389.3	22	6.1	860.5	4,080.9	69.0	351.0	113.9	264.1	920.8	1,063.5
35	672.3	30.6	68.2	544.1	5,475.7	3,165,3	584.4	92.5	442.2	119.5	154.9
36	70.1	42	2.3	12.0	25.1	209.6	31.8	36.1	33.3	22.7	15.3
37		-	-	-	-		-	-	-	-	-
38	1,527.8	22.0	99.9	1,020.4	4,766.4	1,323.0	1,025.2	662.6	2,066.2	4,193.2	9,113.3
39	82.9	3.5	71.2	632.7	3,328.4	3,792.5	409.8	694.0	919.6	1,132.1	4,035.8
40		_	-	_		600		-		den	
41	-		-	-	-	den .		_	_	-	32.0
42	400	0.3	_	_	_	_	348.8	_	_		_
43	274.0	25.7	267.2	756.2	2,998.9	1,423.6	808.0	489.8	167.7	315.7	919.2
44	217.6	7.9	9.2	147.7	4,573.0	1,164.7	105.3	98.2	64.9	59.6	30.1
45	574.7	27.4	894.7	1,337.0	5,811.6	774.6	574.0	615.7	465.6	575.4	2,743.1
46	34.9	_	23.6	294.4	4,596.8	343.5	390.7	373.3	1,365.5	1,282.5	2,232.5
47	_	-		_	_	_	_	-		-	
48	_	-	_	-		_	_		_		
49	_	_	_		764.9	_			_	38.7	
50	_	_	-	_	70-2					30.7	
51	38.1	4.5	11.6	9.1	7.7	201.9	176.9	94.0	12.0	8.7	72.3
52	1,322.9										
53	-2.996.6	29.8 -28.9	191.0	898.3	5,242.5	4,376.3	1,967.9	1,641.7	917.9	1,317.2	11,156.4
			-19.6	-1,250.1	-1,641.0	-13.6	-2,534.2	-991.6	-82.1	-116.8	-1,519.8
54	1,817.5	89.8	1,657.3	5,752.1	46,971.6	17,224.9	10,912.4	9,216.5	13,623.4	18,557.5	16,340.8
55	65.8	11.4	228.3	679.3	5,686.1	1,556.9	1,313.8	1,129.0	1,047.6	1,431.5	1,037.6
56	2,911.6	445.0	254.4	79.1	217.3	2,584.5	775.5	74.4	372.0	1,666.7	9,754.6
57	5,447.0	179.3	494.3	28,355.6	27,284.6	5,113.1	6,645.3	16,789.1	6,020.5	5,196.2	30,436.8
		1,202.3	6,264.2								
TOTAL	23,509.0			45,130.6	258,278.4	70,017.0	35,385.3	35,437.7	31,007.1	39,776.4	94,201.2

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 75. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1985 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	-	-	-	-	_	_		_	_	2,753.9	1
	-	-	248.1	3.2	89.8	-	-	_	173.4	14,019.6	2
-	-	-	_	-	-		-	**	-	5,540.1	3
**	-	_	18.8	-	4.7			-	-	914.3	
9.9		8.2				-				6,791.5	
9.9	2.6	6.9	51.7 4.0	17.1 0.3	4.0		-	32.6	280.0	22,412.9	6
-		_	4.0	0.5	1.2		_	-	167.1	1,679.8	7
***	_	1000	2,270.3	_	751.1	_	_	_	5.1	4,952.8 6,568.9	9
-	_	_	964.3	1.1	305.7	_	_	_	5.1	6,659.1	10
-		_	727.2	28.0	47.2	666.7	_	16.0	-	1,907.6	11
-	-		-	una	-	~~	_	_	_	275.9	12
***	-	2.1	22.8	15.4	1,198.4	42	_	-	0.1	5,941.9	13
1.0	-	29.3	79.7	45.9	140.0	nion .	-	8.6	158.6	5,661.6	14
			11.5	-	189.8			-	107.6	826.2	15
-		_	-	53.0	29.4		-		-	6,477.9	16
21.6	-	-	5.2	44.77	4 010 0	-		1.6	-	268.0	17
23.8	02	22	116.6	41.7	1,010.9	6.7	_	4.3		9,697.3	18
23.0	02	_	0.5	54.7 13.9	3,006.4 101.5	3,260.9	_	55.6	562.2	8,531.7	19
	-		2.5	22.6	1,154.1			-	212.3	15,001.0 12,990.2	20 21
	0.1	_	0.8	_	2,928.2	_	_	0.1	103.7	7,796.7	22
	ma	_	-	_	1,630.1	70.3	_	-	1,709.4	23,413.0	23
840	-	-	_	1.3	1,210.4	6.3	_	0.2	623.1	8,958.3	24
**	_	1.7	24.2	0.1	152.6		_		_	5,904.1	25
70.6	6.1	106.4	98.5	333.5	30.3	737.8	-	49.1	974.9	16,929.9	26
2.3	-	37.2	10.1	181.8	1,219.9	2.7		32	1,524.7	17,094.0	27
14.6	-	290.0	9.0	204.5	918.2	269.4	-	26.8	559.6	4,722.2	28
			_	_	_	_	_	_	_	_	29 30
29.8	16.6	3.0	80.9	49.1	-	-	-	95.6	2,194.1	10,151.0	31
19.6	22	3.8	68.8	77.6	-	3,150.1	15,596.2	69.5	1,439.0	28,798.7	32
529.7	10.8	282.5	149.5	294.7	-	1,593.5	-	153.9	1,512.4	10,569.2	33
75.9	18.4	166.1	314.2	234.0	-	_	940	377.6	2,083.0	11,390.4	34
12.4	1.7	79.4	376.9	118.0	3,315.4	126.5		29.9	688.4	16,098.2	35
52	_	23.8	243.7	148.9	1,028.1	139.9	-	23.6	358.9	2,434.5	36
1,360.3	72.4	577.4	999.0	1,035.2	-	_	-	410.0	0.474.0	00 757 0	37
1,608.9	21.1	213.5	173.4	453.9		1,899.2	_	418.9	2,474.9	32,757.9	38
	12	210.0	173.4	400.9	_	1,059.2	_	151.1 0.8	3,724 <i>.</i> 2 987.5	23,347.8 989.5	39 40
-	0.3	-		1.6	_	_	-	0.2	7,533.8	7,567.9	41
**	_	_	8.3	_	_	2,827.4	_	_	174.6	3,359.4	42
654.8	24.2	196.6	240.1	1,071.5	306.7	535.5	_	244.4	2,665.0	14,385.1	43
3.6	0.3	9.3	131.9	29.5	492.4	35.4		5.6	138.1	7,324.3	44
671.2	41.1	304.9	258.3	567.8	-	- tro-		443.9	4,768.7	21,449.7	45
744.7	42.3	166.4	366.4	729.2	***			171.7	2,142.4	15,300.9	46
_	_			-		-	_	_	-	-	47
_	_	_	40.0	-	100	-	_	_		-	48
_	-		48.3	_	19.2 168.1	_	-	_	_	871.2 168.1	49 50
19.6	_	0.9	_	16.3	- 100.1	_	_		1,114.4	1,787.9	51
439.5	23.9	194.7	1,281.6	704.9		-	_	130.5	2,392.0	34,228.9	52
-434.9	-6.9	-200.9	-62.5	-229.0	•	-	_	-		-12,128.6	53
9,450.7	62.9	3,202.6	7,667.1	7,178.3		-	_	3,755.4	58,348.7	231,829.3	54
608.1	7.8	161.0	488.6	389.6	-	_	-	259.1	7,894.7	23,996.1	55
2,429.8	124.4	5,283.2	647.9	1,122.4	-		des	***	**	28,743.0	56
2,083.5	1.8	635.9	2,178.4	3,271.2		-	-	189.5	9,906.9	150,229.0	57
	475.5	11,788.1	20,326.6	18,282.8	21,449.7	15,332.4	15,596.2	6,719.2	119,703.8	890,339.5	TOTAL

Table 76. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1985 current dollars (in millions)

Non-Gov	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pub	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
7001	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	Çum.	ma	***			_	1
	**		252.3	2,469.6	65.0	ero-	2
		00	**	364.8		***	3
	**	***		174.8	na na		4
	***	ne	44	800			5
	***	***	**	1,091.7		in a	6
		ere	***	35.4	8.3	tings.	7
•	**	***			644	-	8
		era	14.0	10,099.7	**		9
	-	**	23.1	8,967.5			10
•	**	00	3,774.6	3,472.9	**		11
-	450	04.0	5.5	1,334.2	4 000 4	282.0	12 13
-	15.2	24.3	24.0	82.8	1,836.4	312.0	14
-	11.8	32.7	-40.9	21.9	1,056.9 6,768.4	312.0	15
	0.0	9.6	-40.9	3.2	114.3	108.0	16
-	0.9	897.0	35.8	3.2	101.9	1,922.0	17
-	280.5	697.0	35.6	1,255.2	194.3	1,922.0	18
•	**			1,233.2	1,860.3	_	19
		-390.0			1,000.0		20
	52.9	1,008.6	0.4	50.7	481.6	45.5	21
	657.1	10,135.5	10.9		229.5	397.0	22
	579.7	6,610.3	50.3	-	-	11,717.3	23
	265.6	3,280.9	64.6		304.0	4,573.3	24
	0.4	47.4			536.1		25
-		80	-93.0	7,454.3	**	-	26
_	0000	253.1	42.7	3,147.6	138.7	35.4	27
_	487.7	378.6	182.7	397.5	1,750.9	2,001.6	28
	844	**	***				29
27,248.2		**		***	**	**	30
-			-	***	gain.		31
	**	-	6,203.7	530.8	**		32
-	***	-	5,151.8				33
-	**	-	965.6	6,104.2			34
-	330.1	3,417.4		4,864.5	1,724.7	2,402.1	35
-	25.2	568.4	7.4	12,583.5	9,210.6	8,423.1	36
**			33,667.0	-	**	**	37
459.9	0.0		27,138.7	~	-	-	38
-	***		684.5		***	33.8	39
-			1,615.5	**			40
		_	6,858.5	***	***		42
~			14,151.3		0.0	6.6	43
-	40.4	404.0	14,714.7	1,293.9	357.5	392.2	44
	40.4	404.3		1,293.9	357.5	392.2	45
			31.6	-			46
••		-	4,817.0	-		_	47
			4,017.0		_	_	48
•				398.9	**	-	49
-	-		141.9	030.9	_	wie	50
			233.6		spide		51
60.9	228.3	2,152.2	3,928.8	11,407.4	1,572.2	4,352.4	52
60.9	220.0	۷,۱۷۷.۷	0,020.0		t your thinden	.,502.1	53
	-		99	_	tre .	1150	54
	-		_				55
	-	-	-			**	56
	••		-			the	57
		28,830.2	124,658.9	77,606.9	28,311.5	37,004.3	OTAL

Tableau 76. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1985 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
al	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
4	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
6	3,797.6	-108.3	2,989.1		916.8		
	2,723.5	-1,761.9	1,566.2	die.	132.4		
	414.4	-183.2	207.3	***	25.6	ma	**
	274.2	-213.6	297.5	940	15.6		en.
	2,301.0	-3,288.0	5,090.4		498.6		
	6,569.6	-5,169.0	10,470.9		176.0		80
	832.4	-406.4	1,491.6		-296.4		**
mea .							60
.8	11,826.8	-1,145.0	2,799.6	**	58.4		400
.0	7,975.0	-2,439.7	1,359.5		64.5		
.9	7,262.9	-1,100.2	911.8	••	203.7		en e
.8	1,193.8	-77.6	121.0	**	-189.4	6649	
.1	809.1	-3,006.9	1,385.1		166.3		**
.7	-618.7	-2,585.9	584.1		-52.2	**	840
2	4,843.2	-2,309.3	523.5		-98.5		
.4	4,823.4	-644.4	5,335.3	**	-103.6	**	apan .
2	3,316.2	-565.5	663.6		-19.0		no.
.8	9,347.8	-1,672.5	9,430.5	***	140.3	wa	
.0	834.0	-1,390.7	556.6		-192.2		
.0	3,492.0	-3,894.3	7,286.7		489.6		
	-337.4	-3,634.6	1,717.3		-59.8		
.6	2,198.6	-14,845.3	5,920.8		-307.1	**	
.7	20,285.7	-36,203.2	35,531.6		1,849.2		150.4
9	3,602.9	-8,830.9	4,152.1		-206.6	44	
	85.1	-1,297.8	783.4		15.5		
	8,707.6	-2,291.1	3,848.2		-210.7		ne ne
	1,935.2	-6,264.9	4,323.6		259.0	***	**
	1,726.9	-6,381.2	2,606.1		303.0		
	21,028.9	1040	••	-	dean	285.4	20,743.5
0	38,233.0	**	••		**	10,984.8	**
		-					**
	7,883.6	-2,651.5	3,800.6		44		
	5,119.3	-339.1	306.6			-	***
	8,503.1	-12.7	1,446.1	••			40.4
	16,025.3	-256.5	3,524.0		**		19.1
	30,818.1		**		**	•••	**
	33,667.0	-	0.000.0		***		3,672.5
	30,360.2	-2,937.2	2,026.3		6-0		621.5
	363.2	-3,365.7	2,389.2		80	0000	021.5
	1,584.8	-165.2	134.5				
	6,805.0	-106.8	53.3				
	13,384.4	-3,025.0	2,258.0				
	14,099.3	-1,704.4	1,082.4		-		4.4
9	8,271.9	**	5,779.2				72
6	31.6						
	4,817.0					-	
	106,423.9			106,423.9			en.
	-871.2	-1,268.4	0.4	700,420.5	-2.1		_
	-168.1	-2,443.2	2,133.2	••		_	
	294.4	2,770.2	60.8	-			
	28,240.4	3,910.0	430.0	**	60	gase.	198.3
	20,270.4	0,010.0	700.0		44	**	
	_		10.00	***	**	der	***
		-		79		**	**
	-	-		***		-	
-	**	***	0.0		and a	***	
							25,409.9

Table 77. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1986 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	6,156.6	_	_	_	_	_		_		_	
2	16,496.2	-	508.7	_	27.6	_	_	_	-		
3	181.2	_	5,807.0	_	89.0	_	_	6.9	12.7	-	
4	_	1,433.3	_		_	_	_	_	_		
5	_		_	6,831.6	3,668.2			_	_	-	
6	1999	-	_	18,187.9	0.1	_		-	1.1	_	
7	-			2,425.7	141.6	71.4		-	11.7	-	
8	-	-	-	3,777.0	-	-	-	-	-	-	
9	202.9	9.2		-	19,160.4	-	-	-	10.4		
10	67.0				14,498.0				231.0	382.0	
11	~	-		_	5,071.0		_	_	0.2	-	
12 13	_		_		1,661.5 7,005.4	_	_	_	90.7	-	
14		_	-	-	5,730.7			_	5.3	62	
15	_	_	_	_	6,104.5	_	_	_	22.8	1.1	
16		<u>-</u> -	61.5		12,387.5				100.7	150.0	
17	_		01.5	_	4,180.8	_	_	_	5.2	150.0	
18	_	_	_	_	21,018.9	_			63.7		
19	_	_	_	_	10,098.8	_	_		6.7		
20	_	_	_	17.6	18,472.4	_	_	_	28.0	-	
21	_	_	_	-	13,084.6			-	58.4	-	
22	_	-	0.1	180.1	10,283.8	are.	_	_	137.7	_	
23	_	~		_	45,138.5	_	445.1	ann ann	61.9	_	
24	_	_		-	12,267.7	_	_	383.2	123.0	_	
25	-	***	_	10.9	6,512.4	_	-	-	14.0	_	
26	_	-	dea	1,097.1	15,316.7	_	20.0	1.3	2.0	_	
27	267.7	_	_	616.3	18,303.9	-	_		131.6	-	
28	-	-	_	-	6,581.9	-	-	_	80.8	-	
29	-		***	-	-	25,296.6		-		-	
30						36,549.0		-	_		
31	-	-	-	-	-	10,805.5		-	-		•
32	_	_	-	-	107.3	_	35,822.9	-	-	26.2	
33 34	_		-	45	-		_	16,664.7	-	-	
35	_	-	12.5	4.5 18.9	32.2	-	15.5	18,508.9	20.256.0		
36			12.0	10.5	4,996.3	***	15.5 80.6	101.3	30,356.9	34,947.2	
37	_	_	_	_	_		50.0	101.5	_	34,3412	36,684.
38	61.7	_	1.8	32.0	176.3	151.6	113.7	64.9	211.5	246.2	68,153.
39		_	_	2.0	164.1	208.0	43.4	1,349.1	687.6	3.0	62.
40		_		-		_	_	-	-	-	-
41		-	***	-	_	_	-	-	-		
42	-	-	41.4	2.6	77.2	_	70.0	25.0		538.6	
43	-	3.1	5.1	127.8	1,288.4	211.9	110.9	288.9	2,625.8	6,826.1	1,131.
44	-	_	_	-	••	-	-		_	_	
45		-					**	_	-	-	
46	-	-	-	-	-	-	-			_	
47	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	
48	_	_			-	-		_	_		•
49		-		_	_	~~	-	-	-	-	
50 51											
52	_	_	0.0	-	-	_	_	-	-	_	
53	_	_		_	_	-	_	_	-		
54	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
55	_		_	_	_		_	_	-		
56	_	_	_	_	_	-		-	_	_	
57	_	-	_		_	_	_	_	-	-	
						_				_	
		1,445.6	6,438.0								

Tableau 77. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1986 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health.	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't, Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
										-	_
_	-	-	-	-		-	-		0.1	6,156.7	,
	-	-	-	-	-	-		-	26.9	17,059.4	
-	-	-	- term	-	***			_	12.8	6,109.6	
***	_	-	-	-	_	-	-	-	2.3	1,435.5	;
-			-	wo			_		41.0	10,540.8	
-	_	-	-	_	_	-	_	-	15.4	18,204.6	
_	-		-	-	-	-			4.9	2,655.2	
	_	_				-	-		12	3,778.2	
	_	_	_		_		_	-	0.1	19,383.1	
-			4,442.6	189.1				83.9		15,178.0	
	-		1, 1, 1, 1, 1, 1		_	_	_	00.9	_	9,786.8 1,661.5	
_	_	-		_	_	_		_	_	7,096.1	
min	-	***	-	_	_		_	-	_	5,742.2	
		-			_	_	_		4.4	6,132.9	
mo	_	_	-	_	-	_	_		2.7	12,702.2	
	-	-	-	-	-	-	-			4,185.9	
-	-	-			_	-	_		41.1	21,123.7	
_	-	_	-	-	-	-		_	151.0	10,256.5	
			-	***				_	7.0	18,525.0	
	tren.	-			_	destr			0.4	13,143.5	
	_	_	_		_	_	_		10.3	10,611.9	
_	_	_	enan	000		_	_	_	3.3	45,648.7	
-	_		-	_			-	_	0.3	12,774.1	
_		-	-						23.9	6,537.3 16,460.9	
_	_			•	_	_	_	12.9	22.7	19,355.1	
_		-		430.0	_	-	-	12.5	28.7	7,121.4	
-			***		_	_	_	_	-	25,296.6	
**	_	_						~~		36,549.0	
	-	-	-	_	00			-	-	10,805.5	
was	-	110.8		1,407.3	_	-	-		697.9	38,172.4	
-	-	_	_		-		-		271.4	16,936.1	
1102	-	_		1000	_	-	~		2,140.9	20,686.6	
110.2 37.5			110.8	136.2 445.1					11.8	35,658.3	
57.5	Ī	_	110.6	445.1	_	-	_		16.5	35,739.0	
38.2	_	_	638.7	177.0	_		_		1,880.3	36,684.0 71,947.5	
23,775.4				784.1	_	_	_	_	938.6	28,017.4	
-	507.9	_				-			2,381.6	2,889.4	
-	***	12,962.6		-	_	-	-	730.2	2,246.7	15,939.5	_
-	-	_	16,841.9	406.9	_	_		89.7	488.4	18,581.8	
77.2		~	269.4	16,753.9	_	-		1,219.9	698.6	31,638.8	
-	-	-	~		-	_	16,075.5	unco	-	16,075.5	
	-	-	-		23,331.7	-		Nonep	0.0	23,331.7	
-	-	-	-	-	-	17,226.6	-		-	17,226.6	
-	-		**		840	-	-	5,093.2	444.0000	5,093.2	
_	_	_	-	dia.	-	-	-		111,861.2	111,861.2	
_	_	_		-	••	an-	_	_	-	_	
_	_		***						2,392.4	2,392.4	
_	-	_	_	_	_	_	_	_	2,392.4	2,392.4	
_	_	-	_	-	_		-			_	
-	_	_	_		_	_	_		_	_	
-		_	_	_	_	-	_	-	_	_	
440	-	-		60	_	-	` <u> </u>		-	_	
***		-		ator.	_	-	_	_		_	
24,038.5	507.9	13,073.4	22,303.5	20,729.6	23,331.7	17,226.6	16.075.5	7,229.7	126,426.7	930,889.4	TC

Table 78. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1986 current dollars (in millions)

1 2 3 4 5 5 6 7 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	Agriculture 1 1,280,4 3,526,8 1,7 39,3 21,9 - 7,3 1,934,3 - 41,2 44,6 - 11,2 13,4 - 69,4 259,8	Pêche, piégeage 2 27.6 1.1 3.5 - 19.0 - 29.3 - 11.9	Forêts 3	Mines 4 - - - 112.3 107.7 78.2 993.3 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1,210.4 9,980.5 4,693.6 1,067.5 7,198.4 12,0771.6 1,050.2 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	Construction 6 - 210.3 23.4 - 5.6 533.4 2,784.9	Transport 7	2182 819.8	30.7 7.7 21.1 - 1.8 23.0 1.1 - 4.8 60.3	Comm détail 10	Fin., immobil
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	3,526.8 1.7 	1.1 3.5 - 19.0 - 29.3 - 11.9	364.6 980.0 	112.3 107.7 78.2 993.3 - - - 5.3 4.8	1,210.4 9,980.5 4,693.6 1,067.5 7,198.4 12,071.6 1,050.2 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	210.3 23.4 - - 5.6 533.4 2,784.9 - - - 1,205.0	5.7 - - 195.6 14.8 - - 3.8	2182 819.8 	30.7 7.7 21.1 - 1.8 23.0 1.1 - 4.8 60.3	114.1 0.3 19.7 90.8	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	3,526.8 1.7 	1.1 3.5 - 19.0 - 29.3 - 11.9	980.0 0.6 15.3	107.7 78.2 993.3 - - - 5.3 4.8	9,980.5 4,693.6 1,067.5 7,198.4 12,071.6 1,050.2 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 4,3538.1 4,939.5	23.4 - 5.6 533.4 2,784.9 - - 1,205.0	195.6 14.8 - - 3.8	819.8 - - - - -	7.7 21.1 	0.3 19.7 90.8	203.
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	3,526.8 1.7 	1.1 3.5 - 19.0 - 29.3 - 11.9	980.0 0.6 15.3	107.7 78.2 993.3 - - - 5.3 4.8	9,980.5 4,693.6 1,067.5 7,198.4 12,071.6 1,050.2 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 4,3538.1 4,939.5	23.4 - 5.6 533.4 2,784.9 - - 1,205.0	195.6 14.8 - - 3.8	819.8 - - - - -	7.7 21.1 	0.3 19.7 90.8	203.
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	1.7 - 39.3 21.9 7.3 1,934.3 - 41.2 44.6 - 11.2 13.4 - 69.4	1.1 3.5 - 19.0 - 29.3 - 11.9	980.0 0.6 15.3	107.7 78.2 993.3 - - - 5.3 4.8	4,693.6 1,067.5 7,198.4 12,071.6 1,050.2 - 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	23.4 - 5.6 533.4 2,784.9 - - 1,205.0	195.6 14.8 - - 3.8	819.8 - - - - -	21.1 - 1.8 23.0 1.1 - 4.8 60.3 0.1	0.3 19.7 90.8	203.
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	39.3 21.9 7.3 1,934.3 41.2 44.6 11.2 13.4	1.1 3.5 - 19.0 - 29.3 - 11.9	- - 0.6 - - - - - 15.3	107.7 78.2 993.3 - - - 5.3 4.8	1,067.5 7,198.4 12,071.6 1,050.2 - 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	5.6 533.4 2,784.9 - - - 1,205.0	14.8 - - 3.8 -	819.8 - - - - -	1.8 23.0 1.1 - 4.8 60.3 0.1	0.3 19.7 90.8	203.
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	39.3 21.9 7.3 1,934.3 41.2 44.6 - 11.2 - 13.4 - 69.4	1.1 3.5 - 19.0 - 29.3 - 11.9	15.3	107.7 78.2 993.3 - - - 5.3 4.8	7,198.4 12,071.6 1,050.2 - 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	533.4 2,784.9 - - - - 1,205.0	14.8 - - 3.8 -	819.8 - - - - -	23.0 1.1 - 4.8 60.3	0.3 19.7 90.8	203.
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	21.9 7.3 1,934.3 41.2 44.6 11.2 13.4	3.5 - 19.0 - - - 29.3 - 11.9	15.3	107.7 78.2 993.3 - - - 5.3 4.8	12,071.6 1,050.2 - 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	533.4 2,784.9 - - - - 1,205.0	14.8 - - 3.8 -	819.8 - - - - -	23.0 1.1 - 4.8 60.3	0.3 19.7 90.8	203.
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	21.9 7.3 1,934.3 41.2 44.6 11.2 13.4	3.5 - 19.0 - - - 29.3 - 11.9	15.3	78.2 993.3 - - - - 5.3 4.8	1,050.2 3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	533.4 2,784.9 - - - - 1,205.0	14.8 - - 3.8 -	_	4.8 60.3 0.1	0.3 19.7 90.8	
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	7.3 1,934.3 41.2 44.6 11.2 13.4	19.0 		993.3 - - - - 5.3 4.8	3,334.3 3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	2,784.9	3.8	_	4.8 60.3 0.1	19.7 90.8	
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	1,934.3 - 41.2 44.6 - 11.2 - 13.4 - 69.4	29.3		- - - 5.3 4.8	3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	1,205.0	3.8	_	60.3 0.1	90.8	
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	1,934.3 - 41.2 44.6 - 11.2 - 13.4 - 69.4	29.3		- - 5.3 4.8	3,036.1 464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	1,205.0	_	_	60.3 0.1	90.8	
11 12 13 14 15 16 17 18 19	41.2 44.6 11.2 13.4 69.4	29.3		5.3 4.8	464.0 256.4 3,538.1 4,939.5	1,205.0	_	_	0.1		
12 13 14 15 16 17 18 19	44.6 - 11.2 - 13.4 - 69.4	29.3 11.9		5.3 4.8	256.4 3,538.1 4,939.5	1,205.0	182.5	_	-		
13 14 15 16 17 18 19	44.6 - 11.2 - 13.4 - 69.4	11.9		4.8	3,538.1 4,939.5		182.5			- Control - Cont	
14 15 16 17 18 19	44.6 - 11.2 - 13.4 - 69.4	11.9		4.8	4,939.5			0.8	139.9	138.5	
15 16 17 18 19	11.2 - 13.4 - 69.4	11.9					25.2	1.9	16.4	44.3	
16 17 18 19	13.4		-	0.4		-			10.4	86.3	
17 18 19	13.4		-		3,443.2	3,921.2	12.8	1.1	70.7	18.2	
18 19	13.4	-			268.8	57.8		1.2	70.7	10-2	5.
19	69.4	_		22.5	7,898.9	547.8	25.3	8.9	283.1	554.3	٥.
		_		1.1	967.4	547.0	19.8	264.5	200.1	1.2	240.
		32		300.5	14,060.1	1,362.1	50.2	204.5	66.5	12	240.
20		3.7	69.3	26.1	5,279.8	5.625.9	33.6	0.3	123.7	13.3	
22		14.7	59.0	819.9	3,167.0	657.9	22.5	0.6	35.6	10.0	
						₩.	1,329.2	0.0	8.1		
23	4.6	62.5 25.0	19.1	206.7 26.2	19,440.7	2,004.6	84.3	511.6	44.9	_	
24	- 141				4,777.9			511.0		4.4	
25	700.6	2.0	0.7	72.2	2,255.2	3,724.5	23.6	363.2	13.0	4.4	440.
26	788.6	71.3	168.4	477.3	3,162.5	1,108.0	2,690.3		533.0	396.1	440.
27	1,908.3	3.1	12.9	392.5	11,343.9	800.0	38.0	1.4	72.7	28.2	
28	_	12.5	-	0.7	1,926.9	544.4	27.2	7.4	22.8	32.5	•
29	-	-	_	_	-		_	_	_	_	,
30	-	45.0	70.0	440.7	250.0		4 000 0			400.0	0.770
31	226.6	15.0	76.8	446.7	856.9	59.1	1,223.2	902.8	63.2	193.3	3,770.
32	137.8	20.2	205.0	259.6	1,708.6	266.4	4,533.0	288.2	670.8	278.6	139.
33	100.5	2.0	10.1	72.9	1,242.5	145.6	601.8	592.1	789.7	909.7	1,865.
34	402.1	2.7	6.3	883.4	4,237.3	72.4	399.4	129.0	270.8	933.0	1,212.
35	735.1	41.5	89.4	555.0	5,705.9	3,279.4	849.4	131.0	518.6	177.7	270.
36	83.4	5.2	3.0	12.4	31.9	223.2	39.1	32.6	42.1	32.0	24.
37	4.070.0		4400	4 400 5	-	4.553.0	4 0770 0		0.504.0	477440	40 700
38	1,376.8	28.0	1132	1,126.5	5,566.2	1,557.6	1,279.8	824.5	2,561.2	4,744.8	10,756.
39	104.2	4.3	75.1	582.0	4,170.0	4,320.4	463.2	858.5	1,072.7	1,370.5	5,181.
40										-	
41	_	_	_		_	_		-	-		38.
42	_	0.3					361.4				
43	302.9	26.8	269.5	703.0	3,291.8	1,360.7	876.6	552.1	317.0	303.2	1,078.
44	210.8	8.6	10.2	178.0	4,699.8	1,200.9	119.6	105.6	65.1	55.6	29.
45	829.4	46.2	933.8	1,550.0	6,306.9	764.4	612.4	562.6	722.0	539.5	3,017.
46	40.3		272	284.4	4,787.0	380.2	444.3	404.1	1,638.1	1,643.8	2,830.
47	-	-	cycle	_	***	-		_	-	***	
48	-		-	_	_	-	-	_	-		•
49	1000	-	***	-	889.2	-	_	-	-	83.2	
50										-	
51	39.6	22.3	12.2	12.6	14.5	194.4	218.3	113.9	13.4	9.4	67.
52	1,561.8	47.6	240.0	848.6	3,957.1	5,360.4	2,156.0	1,775.5	1,087.2	1,497.5	12,352.
53	-3,934.0	-26.3	-24.4	-101.6	-699.1	-6.6	-2,755.7	-927.7	-102.1	-72.3	-1,448.
54	1,915.8	114.6	1,692.2	5,613.4	49,472.5	18,384.9	11,241.2	9,769.1	15,086.8	20,469.3	17,708.
55	73.5	15.2	222.1	669.4	6,018.8	1,721.1	1,302.5	1,140.5	1,164.5	1,585.3	1,091.
56	3,928.1	569.3	288.5	58.8	223.1	2,829.6	980.3	87.4	415.6	1,810.3	10,997.
57	5,332.0	211.6	498.0	15,927.0	29,842.4	5,365.3	6,992.0	17,851.2	7,103.9	5,020.2	34,157.
TAL	23,433.4	1,445.6	6,438.0	33,332.0	263,647.5	73,294.1	36,722.1	37,394.2	35,081.4	43,126.5	106,031

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 78. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1986 dollars courants (en millions)

al	Total	Gov't Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food	Health .	Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Éducation	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
-	0.501.5			_	-	_	-	_	-	_	_
	2,521.5 14,711.3	182.5			_	97.5	3.7	331.9		_	_
	5,719.8	102.5	_	_	_	-	-	-	***	_	
	1,122.9			_	-	5.5	-	22.3	_	**	
	7,540.2	-	_	_	_	_	-	un	9.5	_	_
	13,919.5	240.6	33.6	-	-	_	14.9	32.3	62	2.6	7.8
	1,884.1	174.6	-	_	-	1.3	0.3	4.5	-	-	-
	3,778.2	_		-	-	-	_	-	-		-
2	6,934.2	3.1		-		813.5	_	2,751.7	-	-	
	6,650.2	-			-	337.0	1.6	1,167.4			
	2,097.4	-	17.5	_	724.8	46.7	32.7	811.5	teep	_	_
	256.4	_	-	-	4.0	1,289.2	20.9	23.5	2.4		
	6,591.6	0.1	10.0	_	4.3	131.1	52.7	92.5	34.0	_	0.8
	6,310.8	169.7	10.9		_	256.7	JE.1	72	-	_	0.0
	959.9 7,582.4	118.7				41.8	47.8	- / -	_	_	
	339.8		1.8	_	_	71.0		4.6	_	-	
	10,757.5	15.0	5.6	-	20.0	1,174.7	40.8	122.4	2.6	_	22.2
	9,269.1	585.7	63.0	_	3,829.1	3,191.7	78.9	_	-	0.2	25.7
	15,980.5	-	_	_	_	125.8	12.0	_	_	_	-
	12,856.5	202.3	-	-	-	1,388.5	18.9	1.7		_	
	8,157.0	72.5	0.1	-	_	3,046.9	_	0.5	-	0.1	_
	24,574.4	1,493.5	_	-	83.0	1,926.8	-	_	-	_	
1	9,261.1	413.4	0.3	-	6.0	1,365.1	1.7	-	_	-	-
2	6,282.2					142.9	0.3	27.5	2.0		
	11,829.1	690.7	23.7		441.4	24.3	250.1	64.1	85.1	4.8	45.3
	17,778.0	1,571.3	2.5	-	3.1	1,343.0	202.7	12.0	40.3	-	2.1
0	5,159.0	663.5	31.8	***	357.9	979.9	211.3	6.6	318.2	_	15.5
	_		_	_	_	_	_	_		_	_
5	10,805.5	2,640.4	107.2	~	-		84.3	82.6	8.0	17.1	31.5
	29,981.1	1,601.6	81.1	16,075.5	3,523.0		88.3	74.4	4.6	2.4	22.6
4	11,193.4	1,580.7	183.6		1,691.8	_	331.5	154.3	326.3	11.5	581.5
	12,002.2	2,158.4	401.8	-	-	-	271.4	335.5	186.8	21.2	78.6
	17,617.5	854.5	67.6		193.6	3,364.8	166.9	479.4	112.8	4.0	20.3
9	2,760.9	409.9	27.1	-	167.7	1,071.7	270.0	250.7	27.3	0.1	6.9
	-	-	400.0	-	_	_	1,224.7	1,138.3	669.7	78.8	1,611.2
	37,812.4 28,321.4	2,662.0 4,336.0	492.3 190.5	_	2,327.8	_	559.4	194.8	245.9	23.6	2,241.6
	986.6	984.4	0.8	_	2,327.0	_	555.4	154.5	2-10.0	1.4	
	8,421.3	8,381.9	0.2	-	_		-	_	_	0.3	_
	3,791.9	189.9	-		3,230.9	-	-	9.3		_	
	15,443.4	2,693.3	270.5	-	583.4	285.3	1,269.3	261.4	220.1	24.1	753.7
	7,592.2	140.4	4.3	-	38.8	527.4	31.7	151.5	10.4	0.4	3.6
	23,331.7	4,938.2	486.6				691.1	185.4	290.1	31.2	824.3
	17,187.6	2,112.8	199.0	-	-	-	889.1	381.7	188.4	47.6	889.6
-	-	_	-	-	-	***	-	-	-	~	***
-	-	~	-	-	_			-	_		••
	1,044.6	_	-	_	_	19.4 333.0		52.8	_	_	~
	333.0	10174				333.0	16.7	0.4	1.1		20.8
	1,974.1	1,217.4 2,582.9	1546	_	_	_	785.4	1,274.8	247.3	24.6	450.2
	36,404.2 -11,173.7	2,002.9	154.6	_	_	-	-429.5	-32.2	-181.8	-0.9	-431.1
	247,343.3	61,722.6	3,907.3	_	_	_	7,818.0	8,160.3	3,630.0	68.5	10,568.0
	25,411.7	8,329.7	254.4	_	_	**	423.2	486.5	169.5	8.5	735.9
	32,423.0		_	-	_	_	1,181.3	668.4	5,653.6	133.6	2,597.6
	149,055.5	10,292.8	210.1	-	-	-	4,065.7	2,509.0	762.7	2.0	2,912.4
					47.533.5	00.001.00	00 700 0	20.000	40.070.4	507.0	04.000.5
TOT	930,889.4	126,426.7	7,229.7	16,075.5	17,226.6	23,331.7	20,729.6	22,303.5	13,073.4	507.9	24,038.5

Table 79. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1986 current dollars (in millions)

Non-Gov'	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pub	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
7001	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	840			**	_		1
		_	277.9	2,627.9	62.8	***	2
			-	404.3	***		3
	601	the contract of the contract o	**	201.8	-		4
			wax		***		5
•	440	anna	***	941.5		-	6
•	**		***	41.1	8.6	**	7
-		_	40.5	40.404.4	910	and	8
-		***	13.5	10,424.1		0.0	9 10
-		**	17.0	9,657.5			11
•		***	3,997.5 -1.0	3,729.3		**	12
~	17.7	32.3	17.2	1,256.6 89.0	2,018.5	329.7	13
•	13.7	37.8	17.2	21.2	1,103.1	359.2	14
	13.7	37.6	76.4	21Z	7,544.8	555.2	15
	0.6	9.3	70.4	2.9	150.0	113.2	16
-	313.9	1,173.0	34.3	E.3	114.5	2,092.2	17
_	313.3	1,175.0	0 -1 .0	1,396.8	209.4	6,002.ac	18
		_		- ,050.0	1,963.8	_	19
		-420.0	**				20
	62.0	1,371.9	0.4	65.0	525.0	50.5	21
_	719.7	11,192.8	10.4		227.4	511.2	22
	469.9	6,649.0	50.2			12,809.1	23
	316.2	3,619.7	110.3		341.0	4,875.2	24
	0.3	11.4			577.0		25
-	**		-147.6	5,063.0		_	26
_	-	165.6	30.1	3,466.1	152.4	54.4	27
	613.3	411.1	83.8	490.7	1,964.4	2,240.0	28
	des		***		***	***	29
25,970.8		0.0	***				30
-	040	con	**				31
-	***		6,355.7	609.1			32
-	**		5,685.6		•	***	33
-	pin		1,060.7	6,556.6	**	**	34
***	346.7	3,983.9	**	5,524.0	1,830.8	2,665.1	35
41	22.8	574.4	7.0	13,657.4	9,715.2	8,991.4	36
-			36,684.0		***		37
478.6	-		30,470.0	-		47.0	38
-	tion		732.3	-	***	45.0	39
-	about .		1,947.6				40
-		_	7,579.0	0.0			42
**		***	15,058.7	den .		7.8	42
	44.0	407.0	16,547.1	1 010 6	382.0	437.9	44
	41.2	427.2	••	1,318.6	302,0	457.9	45
	-	440	39.0				46
	**		5,093.2				47
•			5,055.2	Ξ		-	48
	-	Ξ		390.4			49
			171.9		_	teen	50
		_	343.0		-		51
99.8	265.8	2,678.6	4,624.3	12,876.2	1,873.5	5,432.2	52
39.0	200.0	2,070.0	7,027.0	12,0702	-,010.0	-,1022	53
		89	-	**	_		54
	**				ma.	-	55
	99		-	619		***	56
-	***			-		-	57
							TAL
26,549.3	3,203.9	31,918.1	136,969.5	80,811.3	30,764.3	41,014.1	

Tableau 79. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1986 dollars courants (en millions)

Hou. Non-Gov't	Government	inventory	Gov't Cur. Exp	Exports	Imports	Total	
Hab. Non. gouv.	Adm. publ.	Stock	Dép. cour. adm	Exportations	Importations	Total	
8CON	9CON	10	11G	12X	13M	14	
	dec	1,393.3	**	2,347.4	-105.4	2 625 0	
	nive.	-164.8		1,414.6	-1,870.4	3,635.2	
		-13.4		209.2		2,348.1	
		-20.9			-210.3	389.8	
		-436.7		363.8	-232.1	312.6	
-		141.8	••	7,304.1	-3,866.7	3,000.6	
		-184.6		7,162.5	-3,960.8	4,285.0	
	***	-104.0		1,310.5	-404.5	771.1	
		-150.5		25425	4 054 0	40.440.0	
		-98.1		3,513.5	-1,351.8	12,448.9	
		101.9		1,558.6	-2,607.3	8,527.8	1
**		68.3		995.7	-1,135.0	7,689.4	1
***		-173.4	***	158.3	-77.0	1,405.1	1
		236.5	***	1,611.6	-3,438.1	504.5	1
••		-90.5		658.3	-2,998.4	-568.6	1
		-119.0	-	643.9	-3,001.7	5,173.0	1
				5,810.9	-848.2	5,119.9	1
		53.1	úw	775.5	-710.4	3,846.1	1
	_	39.6	**	10,633.5	-1,913.1	10,366.2	1
	m-0	151.4		629.6	-1,757.4	987.4	1
		-440.7	200	7,793.6	-4,388.3	2,544.5	2
-	tioni	-145.1	-	1,981.7	-3,624.4	287.0	2
1446	~	-213.3	-	6,184.8	-16,178.2	2,454.9	2
144.6	~	2,316.5	~	37,681.2	-39,046.2	21,074.3	2
		-166.0		4,570.8	-10,154.1	3,513.1	2
	-	-32.0		1,216.4	-1,517.9	255.1	2
ma		-330.2		2,337.0	-2,290.4	4,631.8	2
80		31.2		4,398.9	-6,721.8	1,577.1	2
24,990.0	-	282.5		2,921.3	-7,044.8	1,962.4	2
24,990.0	306.6	**	••	60	***	25,296.6	2
	10,578.2		***			36,549.0	3
			_				3
	_			3,884.6	-2,658.2	8,191.3	3
		**	••	777.7	-720.6	5,742.7	3
18.6			***	1,103.1	-36.1	8,684.3	3
9.9	-		9.0	3,944.2	-272.5	18,040.9	3
3.5			44	**	**	32,978.1	3
4,519.0			cirin.			36,684.0	3
764.7	-	***		2,800.3	-4,132.9	34,135.1	3
704.7	**	••		2,527.2	-4,373.3	-304.0	3
		***	***	134.0	-178.7	1,902.8	4
		úm		56.0	-116.9	7,518.1	4
	~		***	2,846.9	-3,115.8	14,789.9	4:
4.3		444	-	1,399.5	-1,759.0	16,195.3	4
4.3	form	**		5,872.1	***	8,483.4	4
						**	4
	***	100			-	39.0	4
			444.004.0			5,093.2	4
		44.4	111,861.2			111,861.2	4
••	440	44.4	•••	0.3	-1,479.7	-1,044.6	4
				1,148.5	-1,653.4	-333.0	5
310.7	non.	60	**	75.3		418.3	5
310.7		**		00	4,169.0	32,330.1	5
			600			**	5
	-	444	00		**	98	5
-	40m	***		**	00		5
	-	**	**	**		tion	50
ma	_	10-00		**	**		57
30,761.9	10,884.7	2,081.1	111,861.2	440.000			
30.701.9	III MAG /	2 1187 7		142,757.3	-137,782.7	511,794.0	TOTAL

Table 80. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1987 current dollars (in millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Est
		Pêche, piégeage	Forêts	Mines	ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobil
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	4,184.2	_		_			_	_	_	_	
2	17,371.0	-	627.4	_	24.0		_	_	_	_	
3	186.1	_	7,046.2	_	108.1	_	_	9.1	15.7		
4	-	1,767.6	_	-	_		_	_	_		_
5	_	604	_	8,296.3	2,591.0	-	_		_		-
6	-	-	-	19,735.7	0.1	-	_	-	1.8	_	-
7	-	-	_	2,332.4	146.5	84.3	-	ton	11.0	-	-
8	-	-	-	3,453.3	_	-	-	-	-	-	-
9	224.1	15.4	-	_	20,507.3	-	-	-	10.5	-	-
10	62.0		-		15,212.8				253.3	431.1	
11	***	-	-		5,305.4	_	_	-	0.1	-	-
12	_	-	-	-	1,580.1	-	_		-	-	-
13	_	-		~	7,460.9	_	_	-	98.9	-	-
14 15		-	_	_	6,226.7	_	-	-	8.4	7.0	-
16			83.4		6,518.7 14,701.9				27.5 96.1	1.3 165.0	-
17	_		00.4	_	4,585.9	_	_		6.2	105.0	_
18	_	_	_	_	24,105.1	_	_	_	65.7	_	_
19	_	_	_		10,866.3	_	_	_	6.2	_	_
20	-	_	_	23.8	21,142.0	_	_	_	33.7	_	
21	_			20.0	14,569.5	_	_	_	61.9		
22			0.2	167.2	11,128.1	one.	_	_	161.5	_	
23	_	_	_	-	43,891.6	_	605.8	_	68.2		_
24	-	_	-	_	13,643.4		-	406.0	149.9	_	_
25	_	_		13.8	7,379.7	-	_	_	16.3	_	_
26	-		_	1,022.7	16,597.0	_	18.0	1.3	3.2	-	_
27	268.8	-	_	754.7	20,196.1	_	_	_	162.7	-	-
28	-	-	_	-	6,876.2	ence.	-	-	92.7	-	
29		-	_	-	-	32,489.5	-		-	-	-
30						38,940.0				-	-
31	_		-	-		12,202.0	-	-	-		-
32	_	_	_		109.8	-	37,786.2	4770000		28.3	-
33 34	-	-	-		-	~	_	17,700.0	_	-	•
35	_	_	12.6	5.0 36.7	33.8	_	14.8	19,965.4	22.256.0	_	-
36			12.0	30.7	5,637.1	-	96.2	154.1	33,356.9	38,240.7	
37	_	_		_	_	_	502	104.1	_	30,240.7	39,963.0
38	60.9	_	2.5	25.9	191.7	173.3	147.0	70.3	182.4	144.1	74,734.0
39	_	-	_	2.0	115.9	236.3	42.6	1,524.8	681.3	3.3	71.3
40	_	_	_	_	-	_	_	-	-		
41		_	_	_	-	_	-	-	_	_	-
42	_	_	47.1	2.5	82.5	-	67.4	32.0	-	541.6	-
43		5.1	5.9	172.7	1,224.8	213.9	85.9	309.6	3,009.5	7,639.3	1,553.6
44	_		-	_		-	_	_	-		-
45						-		***	-		
46	-	-		-	-	-	-		-		-
47	-	-	_	_		-		-	_	-	-
48	_	-	-	_	-	-	_		_	-	·
49	_	-	_	**		-	_	-	_	***	-
50 51											
52	_	_			_	_	-	-	-	_	-
53	_	_	-			_	-	_	~	-	_
54	_	_	_		_	_	_	_	_	-	_
55	_	_	_	_	_	_	-	_		_	-
56	_	_	_	_	_	_	_	_		_	-
57	_	~	_	-	_	-	-	_			
									_		-

Tableau 80. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1987 dollars courants (en millions)

1	Total	Gov't Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
,	4,184.3	0.1	***			-		-	-		-
	18,049.2	26.7	_		_	-	-	-	-		
ļ	7,379.4	14.1	-	_	-	-	stre	-	_		-
,	1,769.4	1.8		_		~	-	-	-	-	-
	10,910.2	22.9				-	-				
	19,751.1	13.4	-	-	-	-	-	_	-	_	_
	2,578.5	4.3			-	-	_	, -		_	***
	3,454.5	1.3	_	-	-	-	_	-	_	-	
	20,757.4	0.1	_	_	***	-		-	_	_	
	15,959.2					-	203.4	4,858.5			
	10,450.1		82.7		_	_	200.4	+,000.5	_	-	_
	1,580.1	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
	7,559.8 6,242.1	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
	6,551.4	4.0	_	_	_	_	_		_	_	_
	15,048.9	2.6	_			800	-	-	-		-
	4,592.1	2.0	-	_	_	_	_	_	-		_
	24,214.9	44.2	_	-	_	_		_	_	_	6000
	11,010.2	137.7	_	-	~	_		-	_	_	
	21,202.8	3.3	_						***		
	14,632.0	0.5	_	-	-	-	***	· ·	_	-	**
	11,462.6	5.6	_	-		***	-	***	-	_	840
	44,569.4	3.8	_	-		_		-	_	-	-
	14,199.3	_	-	-	-	-	-	-		_	_
	7,409.7		-			-	-				
	17,668.1	25.8		-	-	-	_	_	-	_	
	21,420.4	22.7	15.4	-	-		470.0	-	-		
	7,476.4	28.7	140	_	_	_	478.8		_	_	
	32,489.5 38,940.0		-	-		_	_		_	_	
_	12,202.0						_	-		_	_
	40,385.0	772.0	_	_	_	_	1,561.2	_	127.3	_	
	18,026.4	326.3	_		***	***		-		_	-
	22,325.7	2,321.6	_	-			-	-	_	640	***
	39,379.0	11.9		_	_	-	189.6	_			119.4
_	39,364.3	17.8		the		_	659.2	130.8	-	-	65.4
	39,963.0		-	-	-	_	-	-	-	_	-
	78,715.8	2,113.5	-	_	-		148.5	684.8	-	-	36.8
	31,418.9	1,057.9	-	-	-	-	806.3	-	-		26,877.4
	3,019.8	2,495.2					**		-	524.5	
	17,498.4	2,328.7	850.3	-	-	-	407.0	47.050.0	14,319.4	-	_
	19,686.2	520.8	94.5	-	-	_	437.8	17,859.9	_	_	160.0
	35,225.0	879.3	1,298.2	16 000 0	-	~	18,389.7	277.4	_	_	100.0
	16,830.0	-	-	16,830.0	-	24,236.3	_	_	_	_	-
	24,236.3				18,832.2	24,230.3					-
	18,832.2 5,575.3	_	5,575.3	_	10,002.2	_	***			_	_
	118,333.2	118,333.2	0,070.0	_	_	_		_	_		-
	7.10,0002	,	_	-	_	_	-	_	_	_	
	-		-	_	_	-				-	
	2,548.0	2,548.0		-	-	_		-	400	-	200
	_	-	ma		-	_		_	_	_	-
	_		-	_	-	_	-	-	**	-	-
	-	-	-		-	-	-	_	-	-	-
	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	-	-		**	-	***	-	-	***	-	-
	-			-		-			-	-	_
TO	1,007,077.1	134,089.9	7,916.4	16,830.0	18,832.2	24,236.3	22,874.5	23,811.5	14,446.7	524.5	27,259.0

Table 81. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1987 current dollars (in millions)

	-	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	1,165.3	-	_	_	1,156.0	_		_	34.6	_	
2	3,683.8	_	369.3	_	10,098.8	274.5	6.1	_	72	_	
3	1.6	***	1,350.2		5,433.5	26.5		_	21.6	-	
4		40.4	-	_	1,374.1	-	-	_	-	tion .	
5	_	_		123.5	7,047.7	-	-	256.0	2.0	-	
6	32.9	1.0	0.6	81.6	13,812.7	6.7	166.4	1,120.0	20.4	98.1	178.0
7	20.6	3.9	-	79.5	1,175.1	601.4	17.8	-	1.2	0.3	-
8		-	_	972.1		2,482.5	-	-		_	-
9	8.1	-	_	_	3,569.4	_	_		5.1	22.1	-
10	1,912.5	29.2			3,138.1		3.8		61.5	102.3	-
11 12	_	_	•	_	467.3	-	_	_	0.1	-	-
13	41.4	-	_	5.7	221.6 3,773.9	1,423.0	188.9	1.4	147.8	142.1	-
14	44.8	45.1	14.3	6.2	5,405.9	798.7	25.4	2.1	18.4	46.9	_
15	74.0	40.1	14.5	-	508.9	730.7	20.4	£1	10.4	92.6	
16	11.1	18.8		2.8	4,085.9	5,092.5	13.4	1.4	69.8	19.9	
17	-	-			309.6	66.0	-	1.4	-	.5.5	3.9
18	13.4	_	_	25.1	8,622.4	670.1	26.4	10.9	297.7	590.7	-
19	-	-	_	1.2	1,023.4	_	27.5	339.1		1.3	301.9
20	_	3.9	_	325.1	15,537.1	1,353.5	53.6	-	70.5	_	-
21	78.0	4.7	64.0	29.9	5,883.9	6,545.8	35.8	0.4	136.0	13.9	-
22	270.7	17.5	55.8	789.5	3,455.0	715.8	24.0	0.7	35.4	_	-
23	4.4	71.1	22.9	194.2	18,403.6	-	1,513.9	0.2	7.3	-	-
24	-	30.0	-	27.3	5,128.9	2,248.3	78.2	572.4	41.8	-	-
25	15.1	2.4	0.6	69.0	2,457.0	4,428.2	25.0	_	13.5	4.2	
26	692.7	69.6	194.6	417.2	3,253.1	1,081.5	2,612.1	439.4	503.7	358.9	463.7
27	1,840.1	3.9	12.0	413.3	12,699.2	935.4	37.2	1.6	81.5	29.9	-
28	_	19.8	_	_	1,991.6	597.4	28.1	8.1	24.7	33.7	-
29 30			_	-	_	_	-	_	_	-	-
31	352.1	28.3	58.7	440.0	937.6	59.9	1,247.0	950.2	69.5	263.8	4,403.3
32	139.7	22.8	246.5	250.3	1,777.0	285.1	4,809.0	329.1	684.2	272.5	142.3
33	104.8	2.4	9.9	78.2	1,241.5	159.7	623.7	631.9	839.2	961.2	2,048.5
34	417.3	3.5	8.3	939.7	4,581.2	80.1	415.9	149.4	312.7	1,076.0	1,424.5
35	728.5	53.0	94.0	554.6	6,414.7	3,989.7	888.8	165.8	586.7	212.6	260.8
36	76.1	5.9	2.9	10.9	29.7	249.0	39.5	24.5	41.6	28.4	24.1
37	_	_	-	_		_	-	***	_		-
38	1,357.8	33.3	122.3	1,069.0	5,892.7	1,751.6	1,359.6	900.8	2,787.8	4,952.6	11,900.8
39	103.7	4.8	97.9	618.8	3,671.3	5,303.9	526.0	989.3	1,249.2	1,507.8	5,613.8
40										-	
41	-		-	-	-			-	-	-	48.6
42	- 0100	0.5	-	7004	0.500.5	4.000.0	370.7	-	-		-
43 44	312.8	32.9	357.7	709.1	3,599.7	1,571.5	1,118.4	617.7	362.9	338.6	1,168.3
45	215.3 833.0	10.8	11.1	173.8	4,927.8	1,361.2	127.4	157.4	69.5	57.6	33.7
46	42.0	52.6	923.2 29.0	1,593.3 279.8	6,549.8 5,080.0	834.8 406.7	673.1 480.3	614.9 438.8	645.9	565.2	3,216.9
47	42.0	_	29.0	219.0	5,060.0	400.7	400.3	450.0	1,881.2	1,708.4	3,311.5
48	_		_	_	_	_				_	_
49	_	_	_	_	810.0		_			62.9	
50			_			_		_	_	OE.5	
51	49.3	24.0	21.4	16.5	16.9	166.6	211.0	152.7	18.1	9.7	71.4
52	1,524.5	59.2	291.0	1,138.7	4,244.4	6,041.2	2,387.7	1,869.3	1,264.8	1,692.5	13,835.7
53	-3,391.3	-16.9	-26.6	-132.7	-759.1	-3.8	-3,101.3	-958.4	-77.0	-53.3	-1,609.4
54	2,008.1	139.6	1,904.0	5,389.2	52,549.9	21,502.8	11,622.3	10,282.6	17,289.0	22,483.8	20,243.9
55	80.4	13.3	252.9	652.7	6,430.4	2,030.5	1,329.2	1,187.7	1,346.0	1,756.5	1,225.7
56	2,190.5	690.4	324.5	79.9	236.3	3,284.8	1,015.9	87.6	453.0	1,987.1	11,225.3
57	5,376.0	266.4	1,012.2	18,619.7	34,494.0	5,916.4	7,836.3	18,826.7	7,155.5	5,760.9	36,784.9
		1,788.0		36,044.6	282,759.7	84,339.3					

Tableau 81. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1987 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Education	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	olici .	000	_	_		_	_			2,355.9	
	_	_	333.4	3.7	97.9	_	_		298.0		
_		-	_		07.0		_		230.0	15,172.9 6,833.4	
-	_	-	29.6		7.2	~				1,451.3	
_	_	10.5		***	_	_	_	_	_	7,439.8	
8.4	2.4	62	30.0	15.3	-	-		25.8	195.2	15,801.7	
-	_	-	4.7	0.3	1.4				164.3	2,070.5	
_			_		_	_	_			3,454.5	
-	-	-	2,882.2		837.3	_	_		4.5	7,328.6	
-	-		1,224.7	2.0	344.5			-	949	6,818.7	
-	-		840.3	34.3	47.4	787.2	_	17.4		2,194.0	
-	-	-	-	_		-	-		-	221.6	
_	-	2.9	32.2	21.9	1,375.6	4.4	-	-	0.3	7,161.6	
1.3	_	38.8	106.8	53.0	134.5	1000		12.6	179.1	6,933.8	
			8.3		260.2	_		_	128.2	998.1	
-	_	_	_	63.1	45.7	~	-		-	9,424.4	
04.5	_	_	5.3	-	-	-	-	2.2	***	388.4	
24.5	-	2.8	139.2	46.7	1,274.3	19.7	-	6.0	19.6	11,789.4	
28.5	0.3	***		124.1	3,373.5	4,089.9	-	68.7	631.3	10,010.7	
			0.8	13.5	141.8			-		17,499.0	
_	0.1	_	0.5	21.1	1,452.3 3,130.4	•••	-	- 01	219.0	14,485.5	
	0.1		0.5	***	1,667.1	83.5	-	0.1	76.1	8,571.6	
	_	_	-	1.5	1,604.4	6.8	_	0.3	1,331.6 746.2	23,299.6	
_	_	2.3	31.6	0.3	142.7	0.0		0.5	7402	10,485.9 7,192.0	
44.5	5.6	90.6	73.6	242.4	26.4	395.6	_	30.4	646.7	11,642.5	
2.3	-	42.8	11.9	199.3	1,396.1	2.9	_	2.9	1,752.6	19,464.8	
17.1	-	355.6	7.7	228.6	945.2	360.3	_	34.7	679.9	5,332.5	
_	_	_	_			-	_	U-1.7	0,3.3	5,552.5	
		_				_	_		_	_	
24.2	18.9	8.6	93.1	97.8	_	**	-	118.0	3,031.2	12,202.0	
25.6	2.5	5.5	84.9	98.6	_	3,792.4	16,830.0	83.1	1,688.6	31,569.7	
655.1	12.3	371.8	170.2	354.6		1,973.3		202.2	1,633.7	12,074.1	
93.2	22.6	205.6	376.4	289.7		-	-	425.3	2,297.4	13,118.6	
24.2	3.5	126.6	526.6	188.8	3,570.9	275.9		62.0	920.3	19,648.1	
7.1	0.1	29.9	278.6	289.5	1,104.9	185.6	-	30.7	447.8	2,907.0	
1,651.5	86.6	750.5	1,248.4	4.054.5	-	-	_	-	-		
2,561.5	25.1	292.6	232.1	1,354.5 635.9	_	0.533.0	_	559.1	2,638.0	40,417.0	
2,001.0	1.5	232.0	202.1	000.9		2,577.9		214.8	4,477.7	30,703.7	
-	0.3		-					0.9	1,083.5 9,074.8	1,085.9	
	-	_	10.3	-	_	3,501.4	_	02	9,074.8	9,123.9 4,074.9	
868.4	25.4	267.6	291.9	1,511.8	365.7	732.0	_	305.7	2,848.3	17,406.5	
4.1	0.5	11.9	157.9	34.7	530.1	43.5	_	6.1	145.7	8,080.0	
836.3	28.1	350.3	240.1	734.3	•••	_		570.1	4,974.5	24,236.3	
986.6	50.7	222.2	437.6	986.8	_	-	-	216.4	2,227.3	18,785.5	
-	_			-				_	_	_	
_	-	_	-			nime .	_		-		
-			61.3	***	18.8		_		_	953.0	
				**	339.9				100	339.9	
20.1	0.1	0.9	0.9	4.5	-	gain.	-	_	1,246.6	2,030.7	
519.3	25.4	282.4	1,348.4	903.7	-	-	-	172.0	2,758.8	40,358.8	
-384.5	-2.3	-261.2	-18.9	-231.8	-	-	_		_	-11,028.6	
12,128.8	69.8	4,020.3	8,813.8	8,670.8	-	-		4,244.2	65,392.8	268,755.9	
845.9	8.6	202.0	524.0	472.1	-	-	-	276.9	9,050.9	27,685.7	
3,034.1	134.5	6,086.1	727.8	1,276.1	~	-	_	_	-	32,833.8	
3,231.0	2.0	920.8	2,443.2	4,130.8	-		~-	227.9	10,887.2	163,891.9	
27,259.0	524.5	14,446.7	22 014 5	22.074.5	24 222 2	40,000.6	40,000.0	70101	404.000.7	4.007.07	
£1,£33.U	524.5	14,440.7	23,811.5	22,874.5	24,236.3	18,832.2	16,830.0	7,916.4	134,089.9	1,007,077.1	TO

Table 82. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1987 current dollars (in millions)

Non-Gov	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pub	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	**	60	***	***		***	1
		ma	318.0	2,744.5	62.9		2
		sind.	949	422.1		800	3
	**	64		233.9	**		4
	44	444	**	400		**	5
	**			785.9	**	0.0	6
		ma	to the	44.1	9.6	***	7
		**	(see	-	-	**	8
	**		17.2	10,856.6	**		9
	**	**	26.8	10,109.9			10
	to co	and a	4,429.5	3,909.8	***		11
			4.7	1,263.0			12
	11.9	36.1	27.4	92.0	2,076.8	336.5	13
	9.2	43.6	4040	21.8	1,113.2	366.1	14
			124.9		7,758.9	407.0	15
	0.4	7.5	40.0	3.1	158.1	127.9	16
	373.9	1,333.6	43.8	4 440 2	130.9	2,223.0	17
	••		-	1,419.3	227.7 2,086.8	-	18 19
		-436.2			2,000.0		20
	50.5	1,268.2	0.5	65.0	543.1	50.7	21
	757.8	12,075.8	13.3	05.0	256.8	604.2	22
	448.5	8,068.4	66.7	Ξ	250.0	14,235.9	23
	371.5	4,057.2	141.1		363.1	4,962.3	24
	0.2	12.7			609.5	7,302.0	25
	0.4	16.7	-98.7	5,106.0		**	26
		171.8	49.4	3,632.8	158.3	58.7	27
	659.6	469.5	174.6	485.3	2,159.1	2,334.1	28
		_					29
28,052.							30
		***		-	**		31
		ma	6,956.3	584.2	ensi		32
,	**	-	5,968.0	64	**		33
	••		1,154.0	6,885.1	**		34
	392.7	4,519.5		5,690.0	2,088.5	3,024.7	35
	31.6	717.8	7.9	14,761.8	10,812.7	10,114.4	36
*	mm		39,963.0	***	Man Man		37
649.			33,988.8	**			38
			869.5	**		59.7	39
	**		1,972.0		**	**	40
•			8,447.0		-	000	41
-	**	**	16,426.0	4-4		**	42
		4000	18,395.8			8.8	43
	44.5	466.0		1,361.7	384.2	460.7	44
			46.7	**			45
			46.7 5,575.3		quan		46 47
			5,575.3	en.	-		48
		_		388.2			49
			202.1	366.2			50
			436.2				51
165.4	293.4	3,188.9	5,007.5	14,047.6	2,017.1	5,765.0	52
100.4	230.7	5,100.5	3,007.5	17,077.0	2,017.1	0,700.0	53
			-	_		-	54
		den.					55
				***			56
		40				0.0	57

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

188 Statistics Canada

Tableau 82. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1987 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
	1,828.4	-57.1	2,419.3	900	-533.8	00	840
	2,876.3	-2,006.9	1,520.9		236.8	ma	
		-206.4	347.6	**	-17.3	**	
	546.0	-273.8	398.1		-40.1		
	318.1				-532.1		
	3,470.4	-2,874.0	6,876.5		101.5		-
	3,949.3 507.9	-4,654.8 -421.9	7,716.8 1,055.6		-179.5	**	**
	507.9		1,000.0			**	**
	13,428.8	-1,556.4	3,951.7	**	159.7	***	
1	9,140.5	-2,709.3	1,603.2		109.9		0.0
1	8,256.1	-1,213.6	1,021.8		108.5		
1	1,358.5	-84.6	163.0	_	12.4	•••	**
1	398.2	-3,837.5	1,776.6	***	-121.6	**	84
1	-691.8	-3,230.3	800.5		184.2		mm.
1.	5,553.3	-3,295.4	753.3	40	211.7		
10	5,624.5	-980.6	6,436.8	-	-128.7		
1	4,203.7	-807.3	837.5		68.4	_	**
1	12,425.6	-2,090.6	12,701.2		168.0	pen.	
1:	999.5	-1,731.2	650.0		-6.1	200	
2	3,703.8	-4,445.3	8,917.0		-331.6		
	3,703.8	-3,806.0	2,053.0		-78.6		**
2		-17,715.0	6,457.9	Ξ	440.1		
2	2,891.0		35,709.8	Ξ.	1,302.3		172.6
2	21,269.7	-38,734.5			-943.8		172.0
2	3,713.3	-10,373.4	5,135.3	_	-72.5	_	-
2:	217.7	-1,665.8	1,333.7		1,199.0		
20	6,025.6	-2,489.9	2,309.1	***	47.5	_	-
27	1,955.6	-7,170.2	5,007.4	_	10.1	-	
28	2,143.8	-7,406.8	3,258.4		10.1	325.3	32,164.2
29	32,489.5	ente	**	••	***	10.887.1	32,104.2
30	38,940.0	0-0	***			10,067.1	
31		-	4 000 0	_			
32	8,815.4	-2,963.4	4,238.2		-	6.0	_
33	5,952.3	-960.8	945.1	Gas Gas	940		••
34	9,207.0	-39.5	1,207.5		**		21.0
35	19,730.9	-288.2	4,282.6				11.0
36	36,457.3	***	**	ena ena			11.0
37	39,963.0		0.000.4				E 420 E
38	38,298.8	-4,324.6	2,852.4	nius .	nw nw	***	5,132.5
39	715.2	-3,985.8	2,903.2	***	••	**************************************	868.6
40	1,933.8	-181.0	142.8	0.00			
4	8,374.5	-131.3	58.8	~~	then	Anna	
42	15,611.3	-3,655.5	2,840.8	-	***		
43	17,818.5	-2,004.3	1,418.1		~~	***	4.0
44	8,750.0		6,028.2	***	90		4.8
45	-	**		**			
46	46.7		00	0.0	00	****	84
47	5,575.3				***		••
48	118,333.2	-	**	118,333.2		_	••
49	-953.0	-1,311.6	0.2		-29.8		**
5	-339.9	-1,850.1	1,308.1	-			
5	517.3	***	81.1	**		- Control	
5	35,607.4	4,220.2	392.9	**		dess	509.5
50				64	4/4	gins.	**
5-	**	••		***		mm.	
5	***	00	**	***		44	64
56	840		40	60		den .	**
57				ma r		***	**
	558,105.0	-143,314.6	149,912.2	118,333.2	1,344.6	11,212.4	38,884.1
TOTAL							

Table 83. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1988 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
	4,615.9										
1 2	18,333.2		707.0	~	~~~	_	_	-	-	-	
3	190.0	_	797.0 7,592.9	_	23.0	_	-	400	45.4	_	•
4	190.0	1,787.0	7,592.9	***	155.6 0.3	_	-	10.8	15.1	_	
5	_	1,767.0		10,781.1	2,516.3		_	***		-	
6	_	_		17,754.3	0.4				22		
7	_		_	2,488.3	131.8	93.5	_	_	11.3	_	•
8	_	_	_	4,300.5	101.0	50.5			11.5	_	
9	236.3	17.7	_	4,000.5	20,699.2	_	_		12.5	_	•
10	100.8			_	16,383.9	_	_	_	278.1	394.1	
11	-	_			5,817.9	~	_		0.2	354.1	
12			_	_	1,695.7	_		_	-	_	
13	_	_	-	_	8,037.2	_	~		119.3		
14	-			-	6,378.1	_	_		9.5	7.5	
15		_	_		6,675.2	_		_	29.1	1.4	
16	-	_	95.1	_	15,202.6	_			100.6	183.2	
17	_				4,933.7	20	-	_	6.4	100.2	
18	_		-	_	27,003.2	_		_	70.4	_	
19	_	_	_	_	12,115.4	_	_	_	9.8	_	
20	_	_	_	17.4	26,925.0	_	_	_	42.1		
21	_	_		-	15,966.6	_	_		70.6		
22		-	8.4	203.3	12,852.4	_	***	_	170.0	_	
23	_	_	_		52,771.4	-	632.6	_	77.7	_	
24	_		_	_	15,375.3		-	451.2	170.4	_	
25	_	_	_	16.5	7,713.7	_	_	-	16.8	_	
26	_	-	-	892.1	14,695.2	-	22.7	1.4	3.9	_	
27	302.3	_	-	1,219.5	22,694.3	_			160.4	_	
28	_	-	_	_	7,437.8	_	_	_	98.8	_	
29		_	-	_	_	34,697.5		_	-	_	
30		_		-	_	44,069.0	_	_	_	_	
31	_	_	-	-	_	12,894.9	_	_	_	_	
32	-	**	_	-	122.1	-	39,533.7	_		31.8	-
33			_	-	_	-	_	19,056.8	_	_	_
34	_	-	-	5.5	33.9	_	_	21,361.4	_	_	_
35			9.0	21.2	7,006.3		15.5	_	37,490.3	_	-
36	-		-	-	-	-	116.3	170.9	_	41,840.6	_
37	-	-	_	-	_		-	**	-	_	43,898.0
38	62.0	-	2.4	22.6	201.6	192.1	142.8	78.4	186.4	148.1	82,448.4
39	-	-		2.0	296.7	284.1	51.1	1,750.2	797.5	3.7	88.3
40			-	_	_					_	-
41	-	-		_	-			-		_	_
42	-		46.4	2.6	94.4	-	70.5	37.8		343.6	_
43	-	5.0	4.6	117.8	1,572.7	225.3	95.1	340.7	3,530.8	7,969.6	1,567.4
44		-	-	-	-	-	_		-	_	-
45	_							_	_	_	_
46	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_
47	~	_	_	_	_	***		-	-	-	
48	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-
49	_	-	_	_		-	-	-	_	_	-
50									-	-	-
51	-	-	_			-	_	_	-	~	-
52	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
53	-			_	_	-	_	_	_	_	-
54	-	-		-	-	-	_	-	-	-	
55	_	_	_	-	_	_	_	-		-	-
56	-	400	_	-	-		-	-	-	_	-
57	also	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-
OTAL	23,840.5	1,809.7	8,555.6	37,844.7	313,528.9	92,456.4	40,680.3	43,259.6	43,480.0	50,923.5	128,002.1

Tableau 83. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1988 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education		ccomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Govt. Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation		Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
-	_		_	_	_	-	_	_	_	4,615.9	
-	-	-	-	-	-	***	_	_	31.4	19,184.6	
-		-	-			-	-	-	15.5	7,979.9	
-	***	-	_	-	-		-	-	1.4	1,788.7	
679						-	en-			13,297.4	
	_	-	_	-	-	noise .	-	_	13.9	17,770.8	
_	_	_		-		-	-		4.7	2,729.5	
	_	_	_	-	_	_	_	_	_	4,300.5	
	_		_	_	_			_	0.1	20,965.8 17,156.9	
	-	-	4,965.7	219.2	-	_		81.3		11,084.3	
_	-	_	-		400		_	-	_	1,695.7	
-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	8,156.5	
-	-	_	_	_	**	-		_	_	6,395.1	
_				-	***	_			4.3	6,710.0	
-	_	-	-	-	-	-	-	-	6.9	15,588.4	
-	_			-	-	-	-	-	-	4,940.2	
caen	-	_	-	-	_	-	-	-	48.6	27,122.2	
_	_	-	-	_		_		-	167.4	12,292.7	
		-							3.9	26,988.3	
_	_	_	_	_	_	_	***	_	0.6 5.0	16,037.8	
_		_	_	_	_	_	_	_	3.9	13,239.0 53,485.5	
-	_	_	_	torio.	_	-	_	_	0.5	15,996.9	
		_	_	_	-		_	_	_	7,746.9	
-		-		100	_	-	***	-	27.2	15,642.5	
-	-			-	***	_	_	17.3	25.3	24,419.1	
-	-	***	-	583.8	_		_	-	37.3	8,157.6	
_	_		_	-	-	-	-	_	-	34,697.5	
										44,069.0	
_	_	142.8	_	1,820.0		-	-	~	700.0	12,894.9	
_		142.0	_	1,020.0	_		_	_	733.0 383.5	42,383.4 19,440.3	
_	410	40	_	_	sales	_	_		2,607.8	24,008.5	
142.5	_	_		248.4		_	_	_	11.4	44,944.6	
99.1	_		137.7	689.1	-	-	_	_	19.3	43,072.9	
-	-	_	-	_	-	-	_		-	43,898.0	
43.8	-	-	768.2	171.0	-	-	-		2,385.3	86,853.1	
31,574.1		_	-	1,049.5		-	-	-	1,121.6	37,018.9	
-	562.8	45.070.0							2,812.4	3,375.2	
_	-	15,879.8	00 000 4	470.4	-	_		977.3	2,456.6	19,313.6	
197.1	_	-	20,393.4 310.4	478.4 21,200.5	_	~	_	101.6	539.6	22,108.4	
157.1			310.4	21,200.5	_	_	17,421.7	1,400.6	887.8	39,425.3 17,421.7	
_	_	_	90	_	27,043.6	_	17,721.7	-	_	27,043.6	
_	_	-	-	-		20,984.3	-	_	_	20,984.3	
-	_	_	_	_	***	-	_	6,138.7	-	6,138.7	
-	_	-		_	_	-	-	-	128,407.9	128,407.9	
-	_	_	-	-		_	-	_	_	-	
-				-				-	_	Andre	
-	-	~	-	-	-	gian.	-	-	2,641.8	2,641.8	
990	_	_	_	-	-	-	-	***	-	440	
-	_	_	_	_	ana		_	-	-	-	
_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	
_	_		_	_	_	_	_	_			
-	-	-	_	540	_		_	_	_	_	
32,056.7	562.8	16,022.6	26,575.4	26,460.0	27,043.6						

Table 84. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1988 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
	1.463.8				4 070 5				47.0		
1		-	400.4	-	1,378.5	-	-	_	47.0	-	•
2	4,083.3		439.4	_	9,978.1	336.2	7.7	-	10.5	_	•
3	1.7	-	1,300.2	-	6,108.7	27.1	-	-	27.3	-	
4	-	44.1		400.0	1,333.2	-	_	-		~	•
5	-			132.0	8,321.5			256.8	2.3		
6	37.8	1.0	0.2	82.0	11,326.1	6.7	88.2	1,115.2	25.3	1142	220.
7	22.7	4.4		78.5	1,141.5	638.3	22.4	-	1.2	0.3	
8	_	-	-	1,225.0	0.000.0	3,075.5		_	-	-	
9	8.9	47.0	_	-	3,682.2	-	-	-	5.9	24.1	
10	2,194.6	47.3			3,462.1		5.0		67.0	101.3	
11	_	_		-	498.8			-	-	~	
12		-	-	_	256.3		-	_			
13	50.4	_		6.6	4,289.3	1,566.1	198.9	1.6	167.5	153.3	
14	48.4	49.9	16.1	4.4	5,419.2	828.6	25.7	2.3	21.1	47.8	
15					552.9	-			_	93.1	
16	12.0	20.1	-	3.0	4,303.5	5,059.0	13.8	1.6	71.9	21.2	
17	-	-	_	_	317.8	57.2	_	1.6	-	-	5.
18	14.5		-	27.5	9,800.9	671.5	27.6	12.6	332.6	637.9	
19	-	-		1.1	1,112.2	-	29.7	405.6	-	1.4	277.
20	-	4.2		374.3	18,694.3	1,575.0	64.5		84.8		
21	87.8	4.9	71.3	38.0	6,515.6	6,984.3	44.1	0.6	147.6	14.5	
22	265.5	15.8	62.9	939.4	3,731.2	841.5	25.9	0.7	38.1	_	
23	4.6	60.8	26.1	177.0	23,763.0	_	1,572.8	0.3	7.1		
24	-	24.7		32.3	6,106.0	2,423.4	83.1	680.2	49.1	-	
25	15.5	2.5	0.7	82.0	2,581.9	4,695.0	29.5	_	13.7	4.2	
26	644.7	69.0	189.6	441.1	2,914.6	1,047.9	2,580.0	379.9	522.4	351.9	477.
27	1,888.6	4.7	13.5	453.4	14,209.5	966.0	44.9	1.9	91.5	31.6	
28	_	23.2	_	_	2,326.8	633.3	32.6	8.9	25.8	34.3	
29	_		-	_		_	-	-	_	~	
30	_	-		_	_		_	_	_	_	
31	368.6	27.7	64.5	403.3	1,023.9	65.0	1,210.2	1,011.6	78.1	242.7	4,729.6
32	130.1	26.8	277.9	245.9	1,647.1	253.7	5,133.0	352.1	668.2	259.1	137.
33	107.9	2.3	9.7	84.6	1,243.4	169.5	585.1	718.3	942.8	1,039.1	2,327.
34	438.3	4.1	6.6	1,001.3	4,955.1	85.3	409.2	168.9	344.0	1,143.1	1,674.4
35	764.7	53.6	100.4	663.5	7,658.6	4,441.2	935.3	181.3	619.7	210.1	277.0
36	83.7	6.9	3.5	12.8	34.2	269.3	47.0	29.5	51.3	33.7	29.4
37	- CO.7	0.5	-	12.0	542	205.5	47.0	25.5	31.3	33.7	29.
38	1,444.4	37.9	140.3	1,060.5	6,719.9	1,989.1	1,481.0	1,038.0	2,996.9	5,479.7	42.041.6
39	108.9	5.1	110.4	781.0	4,128.6						13,241.2
40	100.9	5.1	110.4	761.0	4,120.0	6,223.1	592.4	1,147.0	1,624.0	2,024.2	6,254.0
41										-	-
42	_	0.5	_	_	_	_	4520		-	-	50.5
43	320.8		272.0	074.7	2 070 7	1 570.0	453.9	750.4	045.0	004.0	4 4 4 4 4
		36.6	373.8	871.7	3,878.7	1,570.6	1,236.6	758.4	345.2	361.3	1,146.
44	215.1	11.6	11.4	183.8	5,118.6	1,383.3	123.6	150.4	69.7	56.0	32.0
45	808.1	52.8	1,035.2	1,940.7	7,710.7	881.3	718.3	661.2	635.3	498.2	3,012.
46	47.3	-	31.2	342.0	5,492.6	433.2	544.9	528.5	2,176.4	1,852.0	3,756.
47	-	••	-	-	-	_	_	tue.	-	-	-
48	-	-			••	-	-	-	-	-	-
49	pho	-	-	-	829.7	_	-	-	_	26.7	
50						_	_			_	
51	37.1	12.3	21.3	12.2	18.4	197.6	241.2	181.2	15.1	9.3	64.
52	1,578.1	64.0	328.4	896.7	4,690.9	6,523.1	2,697.6	2,002.5	1,425.0	1,864.1	15,751.
53	-3,348.5	-19.3	-39.3	-92.1	-575.4	-2.9	-2,969.7	-988.4	-66.7	-42.9	-1,508.
54	2,079.1	164.4	1,959.3	5,983.1	57,582.3	24,355.2	12,424.1	11,053.9	19,771.9	24,275.1	22,576.
55	86.8	17.9	271.9	726.7	7,086.1	2,359.2	1,401.2	1,261.8	1,545.8	1,905.6	1,349.
	3,397.6	585.5	344.3	93.5	254.1	3,516.7	1,121.4	103.5	456.6	2,195.0	11,619.6
56											
56 57	4,327.6	342.3	1,385.0	18,535.7	39,906.0	6,310.1	7,397.8	20,030.1	8,021.1	5,860.4	40,4992
	4,327.6 23,840.5	1,809.7	1,385.0 8,555.6	18,535.7 37,844. 7	39,906.0	92,456.4	40,680.3	43,259.6	43,480.0	5,860.4	40,499.2 128,002.1

Tableau 84. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1988 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Education	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	_	_	_					0.000.0	
	_	_	364.3	4.0	106.5	_	_	-	400.0	2,889.3	
_	_	_	504.5	4.0	100.5			800	402.2	15,732.3	
-	_	_	27.8	_	6.5	_	-	_	_	7,465.1	
	_	11.3	2.7.0	_	0.5	_	-	_	_	1,411.5	
10.8	2.7	6.6	34.4	18.1				29.5	200.0	8,724.0	
10.0		-	5.0	0.4	1.3	_	-	29.3	220.8	13,339.9	
_	_	_	-	0.4	1.5	_	_	_	181.8	2,097.9	
	_		3,087.6	_	822.6	-	_	_	4.5	4,300.5	
	_	_	1,364.5	2.4	336.0	_	-	_	4.5	7,635.9	
_			898.0	37.1	49.3	809.6		17.1		7,580.3	1
-	_		-	37.1	49.3	0.600	-		_	2,309.8	1
_		3.3	41.8	23.6	1,561.1	4.4	_	_	~	256.3	1
1.8		40.9	122.5	56.5		4.4	-	-	404.4	8,067.9	1
1.0		40.5		00.0	145.5	-	-	13.2	191.1	7,034.9	1
			12.9	71.1	253.0				140.2	1,052.2	1
		_		71.1	43.7	_	_	-	_	9,620.9	1
27.2			6.3	-	- 4400	-	-	2.7		391.5	1
27.2	-	3.4	174.2	52.9	1,413.2	20.6	_	7.0	20.5	13,244.1	1
32.4	0.3	_	-	111.7	3,745.6	4,604.0	-	78.2	709.2	11,108.6	1
***			4.7	15.5	175.1				_	20,987.6	2
_	-	_	1.7	18.6	1,560.6		_		206.2	15,695.8	2
-	0.1	_	0.8	-	3,417.7		-	0.1	74.0	9,413.7	2
-	_	_	_		1,560.0	71.0	-	_	1,625.7	28,868.5	2
***	-	_	_	1.5	1,749.5	8.2	-	0.4	899.0	12,057.2	2
40.0		2.7	39.8	0.4	156.0			-	-	7,623.7	2
49.6	5.4	93.3	77.7	270.8	35.8	401.3	-	29.0	656.0	11,237.8	2
3.2		45.3	14.2	227.1	1,637.5	2.5	-	3.1	1,841.6	21,479.9	2
20.4	-	381.4	12.3	255.7	881.0	416.7	-	33.6	743.1	5,829.0	2
-	***		-	-		-	-	-		***	25
	-						_				3
38.1	19.5	6.6	113.1	74.3	-	-	-	122.1	3,295.9	12,894.9	3
27.6	2.3	5.3	102.4	113.5	-	4,420.3	17,421.7	92.6	1,795.0	33,111.9	3
752.9	12.5	413.9	195.1	418.3	000	2,054.6	_	219.8	1,705.9	13,003.0	3
101.0	22.5	215.7	436.9	302.7	-		-	448.9	2,427.0	14,185.1	3
26.8	3.7	135.3	622.7	207.3	4,209.4	276.6		66.1	1,039.7	22,493.0	3
9.0	0.1	34.2	301.7	313.9	1,235.3	213.1	-	32.5	503.2	3,244.4	30
-			eien	-	-	-	-	-	-	-	3
1,963.2	97.0	865.5	1,516.8	1,603.0	-	-	_	609.3	2,939.3	45,223.1	3
3,155.4	28.4	357.6	318.9	796.9		3,019.0	-	239.9	5,048.2	35,963.2	39
	1.6					-		1.1	1,175.2	1,177.9	- 4
_	0.4	~		-	-	-	-	0.3	10,624.5	10,675.8	4
-	-	-	11.3		-	3,922.7	-	-	200.9	4,589.3	4:
945.0	27.4	328.3	392.0	1,713.1	576.7	699.0	_	335.7	2,998.5	18,915.6	4
4.2	0.4	11.4	171.4	35.3	547.9	40.6	-	5.5	156.0	8,328.2	4
870.3	27.1	473.7	298.7	941.9	**			663.4	5,814.7	27,043.6	4
1,106.5	54.2	249.4	492.3	1,196.4	-	-	_	234.8	2,395.1	20,933.6	4
_	-	-	_	-	-	-	we		-		4
	-		-	-	-	-	-		-		4
_	-	~	71.9	_	19.8	_		***	_	948.0	4
	-	_	***		797.0		-	_		797.0	5
20.6	02	0.4	0.5	7.7	-	_	-	-	1,306.1	2,145.3	5
651.3	27.3	346.2	1,499.6	1,077.7	-	-		202.5	3,108.3	44,734.5	5
-445.5	-1.7	-281.4	-15.4	-213.6					_	-10,610.7	5
14,276.6	77.0	4,503.3	9,611.6	9,936.7		_	we	4,680.0	69,530.0	294,840.3	5
1,001.1	9.5	233.2	572.6	544.7		40	-	308.7	9,726.7	30,409.3	5
3,633.5	142.5	6,592.4	824.3	1,495.2	_	_	-	_		36,375.8	5
3,773.5	2.3	943.4	2,751.1	4,727.4	60	-	-	240.0	11,699.5	176,752.5	5
32,056.7	562.8	16,022.6	26,575.4	26,460.0	27,043.6	20,984.3	17,421.7	8,716.8	145,405.6	1,105,630.5	TOTAL

Table 85. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1988 current dollars (in millions)

1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	Durables 1P	Semi durables 2P 62.8	Non durables 3P 2,903.5 438.8 246.7 968.0 45.3 10,862.2 10,612.6 4,048.3 1,474.5 99.7 22.5 3.3	Services 4P 358.8	Sauf adm. publ. 5M&E	Adm. publ. 6M&E	Sauf adm. pub 7COf
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	322.3 355.4 - 137.2 2,384.5	62.8 	2,903.5 438.8 246.7 - 968.0 45.3 - 10,862.2 10,612.6 4,048.3 1,474.5 99.7 22.5 -	358.8 	42.1		7COI
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	355.4 	2,165.0 1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	438.8 246.7 — 968.0 45.3 — 10,862.2 10,612.6 4,048.3 1,474.5 99.7 22.5 —	23.6 33.4 4,543.3 8.1 32.0 143.1	48.2		
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	355.4 	2,165.0 1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	438.8 246.7 — 968.0 45.3 — 10,862.2 10,612.6 4,048.3 1,474.5 99.7 22.5 —	23.6 33.4 4,543.3 8.1 32.0 143.1	48.2		
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	355.4 	2,165.0 1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	438.8 246.7 — 968.0 45.3 — 10,862.2 10,612.6 4,048.3 1,474.5 99.7 22.5 —	23.6 33.4 4,543.3 8.1 32.0 143.1	48.2		
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	355.4 	2,165.0 1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	968.0 45.3 	33.4 4,543.3 8.1 32.0 — 143.1	48.2		
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	355.4 	2,165.0 1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	45.3 	33.4 4,543.3 8.1 32.0 — 143.1	48.2		
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	355.4 	2,165.0 1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	45.3 	33.4 4,543.3 8.1 32.0 — 143.1	48.2		
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	355.4 	2,165.0 1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	10,862.2 10,612.6 4,048.3 1,474.5 99.7 22.5	33.4 4,543.3 8.1 32.0 — 143.1	48.2		
9 10 11 12 13 14 15 16 17	355.4 	1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	10,612.6 4,048.3 1,474.5 99.7 22.5 - 3.3	33.4 4,543.3 8.1 32.0 — 143.1	48.2		
10 11 12 13 14 15 16 17	355.4 	1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	10,612.6 4,048.3 1,474.5 99.7 22.5 - 3.3	33.4 4,543.3 8.1 32.0 — 143.1	48.2		
11 12 13 14 15 16 17 18	355.4 	1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	4,048.3 1,474.5 99.7 22.5 	4,543.3 8.1 32.0 — 143.1	48.2		
12 13 14 15 16 17 18	355.4 	1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	1,474.5 99.7 22.5 ——————————————————————————————————	8.1 32.0 — 143.1	48.2		
13 14 15 16 17 18	355.4 	1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	99.7 22.5 ——————————————————————————————————	32.0 - 143.1	48.2		
14 15 16 17 18	355.4 	1,125.3 7,956.5 152.6 127.2 245.7	22.5	143.1	48.2		
15 16 17 18	137.2 2,384.5 —	7,956.5 152.6 127.2 245.7	3.3			19.2	
16 17 18	2,384.5 	152.6 127.2 245.7					
17 18	2,384.5 	127.2 245.7			50	0.9	
18	00 00	245.7		60.2	5.0 1,473.4	387.8	
			1,528.2	00.2	1,473.4	307.0	
		2,350.4	1,526.2				
20	50.1	2,550.4		-	-456.0		
21	53.1	589.7	68.5	0.7	1,415.6	57.3	
22	711.7	261.5		18.2	13,593.0	910.2	
23	15,654.0	201.5	-	89.5	10,089.1	476.8	
24	5,325.8	413.8		172.1	4,849.1	397.0	
25		670.4	**		15.2	0.4	
26	**		4,876.2	-74.5			
27	60.2	164.1	3,864.9	56.5	206.1		
28	2,441.9	2,284.2	519.0	200.9	546.0	698.0	
29		-,			***	**	
30	**		**		enter .		32,637.
31	tree.	**	may .	90		**	
32			547.9	7,490.7		**	
33				6,394.7			
34	***	**	7,754.1	1,289.8			
35	3,532.6	2,399.4	6,283.2	**	5,195.1	472.6	
36	11,471.5	11,531.4	15,984.5	8.5	785.1	35.6	
37		the state of the s		43,898.0	****	**	
38		**		36,355.6			746.
39	78.4			1,041.8	-		
40				2,206.3	***		
41				8,726.1	••		
42		to to	466	18,437.1		**	
43	8.9	200 5	1 071 4	20,903.4	F00.0	40.7	•
44 45	486.1	389.5	1,371.4		502.2	46.7	
46		**		50.6		***	
47				6,138.7			
48			-	0,130.7			
49			363.5		-		
50			303.5	224.8			
51			-	412.2			
52	6,411.0	2,218.3	15,122.5	5,920.6	3,590.2	333.5	233.
53	0,77710	- JE 10.0	10,166.0	0,020.0	0,0002	000.0	233.
54			***	-	no.	-	
55	-		90	-	-	**	
56		040	100				
57		**	**	-		**	
OTAL	49,434.5	35,119.1	90,009.2	165,165.1	41,899.5	3,861.5	33,616.

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

194 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 85. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1988 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
_					000.0		
	1,726.6	-86.5	2,122.0	**	-308.9		000
	3,452.3	-1,941.5	1,979.9	toer	88.8		84
	514.8	-210.6	312.0	64	-25.4	-	••
	377.1	-185.4	291.0	0.0	24.8	-	
	4,573.4	-2,847.2	7,110.4		310.2		
	4,430.9	-4,240.7	7,828.7	**	-125.0	-	~~
	631.6	-567.1	1,221.9	**	-79.6	-	10
	***		4.004.00	••	400.0	***	W-04
	13,329.9	-1,678.2	4,001.7	no no	120.6	_	_
1	9,576.6	-2,920.1	1,629.6		221.1		
1	8,774.5	-1,300.0	1,004.2	**	478.7		
11	1,439.4	-91.8	119.5	***	-71.0		**
13	88.6	-4,690.4	1,894.6	-	197.7	_	800
14	-639.8	-3,137.4	944.8		-17.8	_	
1:	5,657.8	-3,307.2	733.7		131.6		
10	5,967.6	-1,022.7	6,410.9	•-	280.3	-	840
1	4,548.7	-1,086.3	830.5	**	371.5	-	B-G
18	13,878.1	-2,473.3	14,526.6		50.8	-	
15	1,184.1	-1,933.5	632.2		134.9	_	ence .
2	6,000.7	-6,367.3	11,961.1		863.0		
2	342.0	-4,663.9	2,302.8	-	518.1	_	
2	3,825.3	-19,955.8	7,690.0	***	596.5	-	185.6
23	24,617.1	-41,674.7	38,446.9		1,349.8	-	100.0
24	3,939.7	-13,227.5	5,686.1		323.3 225.2	_	
2	123.3	-2,011.8	1,223.9		-785.2		
26	4,404.7	-2,289.8	2,678.0	**	329.3		
27	2,939.2	-7,938.0	6,196.0		79.3	_	
28	2,328.6	-7,847.5	3,406.8		79.3	404.2	34,293.2
29	34,697.5	••	_	**	***	11,431.9	34,233.2
30	44,069.0					11,431.9	
3.	0.074.5	2 202 5	4,436.4				
32 33	9,271.5	-3,203.5 -1,122.2	1,164.7				
	6,437.2		863.6				
34	9,823.4 22,451.6	-84.1 -329.1	4,876.0				21.9
35	39,828.5	*325.1	4,070.0			_	12.0
37	43,898.0	_					12.0
38	41,630.1	-4,519.4	2,875.6			_	6,171.8
39	1,055.8	-4,603.1	3,494.1				1,044.4
40	2,197.3	-179.7					**
41	8,637.9	-149.9	61.7				
42	17,519.2	-4,036.7	3,118.7				0.0
43	20,509.7	-2,053.5	1,651.0		0.0	_	••
44	9,093.5	-2,000.0	6,292.9	**	***		4.7
45	5,000.5	400	0,202.0				**
46	50.6		44		***	_	**
47	6,138.7	-	**	**		_	94
48	128,407.9			128,407.9	***	_	***
49	-948.0	-1,317.9	23.2		-16.8	_	
50	-797.0	-2.466.5	1,444.8	849			••
51	496.5	2,400.0	84.3			-	***
52	39,285.4	4,644.0	98.3	**	**		713.9
53	00,200.4	1,0 11.0	00.0	**			
54		40	60		**	-	
55		**	**		**	Sep.	***
56	_		***	me.	***		**
57	***	**	**	-	***	_	-
TOTAL	644 707 6	-159,117.8	163,842.0	128,407.9	5,265.8	11,836.1	42,447.5
	611,787.0	150 117 0	162 647 0				

Table 86. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1989 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	6,330.3	-	-	~	0.3	-	-	-	-	-	
2	18,644.3		859.9	-	23.0		-			_	
3	197.6	4.007.5	7,830.9	_	151.2	_	-	10.7	15.6	***	
4	_	1,637.5		_	0.6	_		and the same of th		-	
5				11,198.6	2,137.3			ni-		tion	
6	-			18,811.6	0.7	-		_	3.0	_	
7	-	-	_	2,603.1	136.9	100.7	_	-	11.8	_	
8	_	-	-	3,639.3		_	-	inter .	-	_	
9	243.2	19.5	-	_	20,878.1		_		13.1		
10	82.5				17,107.6				289.5	412.2	
11	_	-	-		5,845.6	-	_		0.2		
12	-	***	-	1000	1,809.0	_		_		-	
13	-	_	_		8,278.8	-	_	nija.	139.9	_	
14	-	-	-	_	6,404.3	-	_	-	10.5	7.8	
15					7,081.3	-			30.1	1.4	
16	-		99.0	-	15,562.5	-	-	-	105.5	200.5	
17	-		-	-	5,273.9	-	-	-	6.6		
18		-	-	-	27,465.3	-	-	_	74.1	-	
19	-	1000	-	-	13,023.6	_	_		10.6	-	
20			_	14.1	27,757.5			_	44.7	-	
21	_	~	-	-	17,247.1	_	_	-	70.6	-	
22	-	-	0.4	220.7	14,055.6	_	_	-	174.3	-	
23	_	_	-	_	54,881.6	-	757.6	-	82.8	-	
24	_	-		-	16,632.5	-	_	440.5	187.9	-	
25	_			7.6	7,853.2	_	-		16.9	Abrila	
26	-	-	-	743.6	15,795.4	-	15.0	1.6	5.3	-	
27	313.3	-	-	1,087.6	23,483.0	_	-	_	167.2	-	
28		_	***	_	7,626.4	-	_	-	102.5		
29	-	_	_		***	38,542.2	-	-	-	_	
30		-	_		_	48,043.0	_	-	-		
31	-	_	_	-	-	14,227.6	-	_	_	-	
32	***	-	-	-	126.6	_	42,320.9	_	_	33.1	
33		_	_	-		_	_	20,553.1		_	
34		_		5.4	35.8	_	_	22,709.2	-	_	
35	-		18.4	50.4	7,974.1	-	15.9		40,695.0	-	
36	_	-		_	***	-	122.0	175.0		44,689.7	
37	-	-	_	_	_	_	_	_		***	48,658.
38	63.0		3.4	21.7	206.5	210.0	152.6	87.0	198.9	154.9	89,145.
39	-	***	****	2.0	291.0	304.8	51.6	1,980.6	897.7	3.9	103.
40	_	_	_	_		-	_		-	***	
41		_		_	-	_	_		-	_	
42	-	***	51.1	5.1	94.9	_	77.2	37.3	_	358.0	
43	-	4.5	6.8	116.9	1,612.9	230.1	101.0	345.6	3,676.7	8,508.9	1,672.
44		_	-		_	-	-	_			
45	-	_		_		_	_			_	
46	_	-	-	-	-	-	_			-	
47	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
48	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	
49	_	_	_	_	_		_	Comp.	_	_	
50	_	_	_	_	_	_	_				
51	-	_	_	-	_		-				
52	-		_	_							
53	100	_	_	_		_					
54	-	_	_		_		_		-	_	
55		_	_	_	_	_		_	_	_	
56			_		_	_	_	_	_		
50 57	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
31	-	_	_	_	_	-	_		_	_	
CTAL	05.034.0	4 004 5	0.000.0	00.557.7	000.004.6	404 5-2 2	40.010.1	45			
ITAL	25,874.2	1,661.5	8,869.9	38,527.7	326,854.2	101,658.6	43,613.8	46,340.6	47,031.2	54,370.5	139,578.

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 86. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1969 dollars courants (en millions)

Serv.	Education		Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't Sect	Total	
r. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Foumiture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
-	-	~	_	_	-	-	_	en en	_	6,330.7	
-	-	-	-	-	-	-	_	-	41.5	19,568.8	
en.	-		-		-	-		_	16.3	8,222.4	
	-	-	-	-	-	-		-	0.9	1,638.9	
									-	13,335.8	
-	_	_	***	-	-	_	-	-	15.6	18,830.9	
-	_	_	~	-	-	_	_	_	5.3	2,857.9	
_	_	_	_	_	•••	_	~~	_	-	3,639.3	
-	_	_	_	_	_	_	_	_	0.1	21,154.1	
	_		5,385.8	238.8				73.7		17,891.8 11,544.1	
-	dean	_			_	***	_	75.7	_	1,809.0	
***	-	_	_	_		_	_		-	8,418.7	
	-	-		-	-	_	_	_	_	6,422.6	
-		-					nia.	_	4.4	7,117.2	
~	_		-	-		-	-	-	7.3	15,974.8	
	-	-	nim.	-	-	-		-		5,280.5	
-	-	-	_		_	_	-	desis	53.3	27,592.7	
-		-		-	-	-	-	ente.	180.2	13,214.4	
400							-	cone.	1.1	27,817.4	
-			-	-		_	-	-	0.7	17,318.5	
_	_	-	_	_	_	-	_	-	42	14,455.2	
_	_	_	_		_	_	_	-	3.9	55,725.9	
_	_	_	_	_	_	_	_	_		17,260.9 7,877.7	
-	_			-	_				33.0	16,593.9	
-	_	_	_		_	_	_	17.0	27.6	25,095.7	
_	-	_		662.8	_	_	_	-	36.8	8,428.5	
mu .	-	_		-		***		_	-	38,542.2	
						-	-		_	48,043.0	
-	_		_	-	-	-	-	_	-	14,227.6	
	_	196.6		2,152.4	_	_	-	-	795.0	45,624.6	
1000 H	-	_	-			_			443.4	20,996.5	
118.6	-	_	_	050.4		_	-	-	2,958.6	25,709.1	
91.2			145.6	252.1 722.2					59.8	49,184.3	
312	_	_	143.0	1222	_	_	_	_	20.6	45,966.3 48,658.0	
49.0	com	_	852.8	183.3	_	_	_	_	2,515.3	93,843.5	
065.7	_		-	1,049.8	_	_	_	_	1,146.0	41,897.1	
	601.5	_	_	_	_			_	2,967.0	3,568.5	
	_	17,192.1	_	_	_	-	-	1,110.5	2,647.1	20,949.7	
	-	_	22,991.5	526.7		_	-	104.1	589.3	24,835.2	
305.3	-	-	336.3	22,835.2	_	~		1,516.0	933.2	42,201.6	
-	-	_	-	-	_		17,789.0		-	17,789.0	
					28,877.0					28,877.0	
-	_	-		~	-	22,766.4		-	-	22,766.4	
-	_	-	_	_	-	-		6,960.7	400.000.4	6,960.7	
	_	_	_	-	_		-	-	139,000.1	139,000.1	
	_	_			_	_	ent.	_	-	-	
									2,885.1	2,885.1	
-	_	_	_	_	_	_	_	_	2,000.1	2,000.1	
	-	_			_		_	_	~		
	_	_	_		_	_	_	_	_	_	
warin	-	_	_	***	_	-	_	_	_	_	
	-	-	_	-	-	-	-		~	_	
ato:	-	***	-	the .	-		-	-	-	-	
529.9	601.5	17,388.8	29,712.0	28,623.4	28,877.0	22,766.4	17,789.0	9,782.0	157,393.0	1,183,943.6	TOT

Table 87. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1989 current dollars (in millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real E
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	1,451.8	_	_	_	1,480.4	_	_	_	49.4	_	
2	4,231.4	_	492.6	_	10,068.6	386.6	7.3	_	10.8	_	
3	1.9		1,358.4	_	6,233.0	28.7	_	_	28.1	-	
4	-	29.0		-	1,253.3		_	-	_	_	
5	_	_	_	133.9	8,608.0	_	_	349.8	2.5	_	
6	39.4	0.4	0.3	71.7	12,939.9	6.1	68.5	1,196.8	18.8	92.3	189
7	24.4	3.1	_	101.5	1,206.4	705.0	26.1	-	1.3	0.4	
8	_	_	-	1,371.4		2,267.9	-	-	-	-	
9	9.6	-	-	-	3,780.0	-	-	***	6.4	25.2	
10	2,355.6	50.5	_		3,496.5		4.6		69.0	108.1	
11	-	-	-	-	402.4	-	-	_	0.1	-	
12	-	-		-	268.2	-	_		-		
13	55.4	-	-	6.8	4,415.8	1,716.6	212.4	1.9	180.0	161.9	
14	48.8	40.6	15.7	5.4	5,546.8	866.1	25.2	2.5	22.2	43.1	
15					577.1					98.2	
16	12.2	15.5		3.0	4,591.2	5,589.1	14.8	1.9	74.6	22.1	_
17	-	-	_	-	383.9	57.8	-	1.8		-	5
18	14.6	_	-	35.6	10,144.2	736.0	29.4	14.8	341.1	668.9	040
19		0.4	_	1.1	1,226.8	4.010.0	36.7	461.6	06.7	1.5	318
20	86.4	2.4 3.2	71.3	363.1 39.0	19,394.2 7.062.8	1,912.9 7,945.5	58.4 39.9	0.9	86.7 150.6	15.1	
21	277.4	32 16.4	61.9	1,014.3	4,274.4	7,945.5 901.0	29.6	0.9	38.3	15.1	
22 23	5.0	87.8	31.0	184.6	24,036.8	901.0	1,753.3	0.7	6.6	_	
24	5.0	29.3	31.0	28.0	6,985.1	2,742.5	84.5	683.9	51.6	_	
25	16.4	1.4	0.7	80.4	2,650.9	5,066.4	26.9	000.5	13.9	4.1	
26	651.2	67.1	188.8	431.2	3,156.5	1,021.3	2,700.4	580.6	541.3	364.5	443
27	1,917.8	3.1	13.2	507.1	14,978.3	1,003.6	45.9	2.4	97.0	32.1	710
28	1,517.5	17.5	-	-	2,415.2	688.0	30.7	10.3	25.5	34.2	
29	***			_	=, +10=	-	-	-		-	
30	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
31	403.3	42.2	99.6	428.7	1,142.5	70.3	1,329.8	1,131.7	90.0	330.8	5,038
32	135.6	18.2	335.8	244.5	1,698.4	250.4	5,814.3	385.0	695.5	289.8	150
33	115.1	1.3	9.4	94.5	1,244.2	203.7	574.1	829.4	1,028.0	1,106.5	2,481
34	467.3	3.0	7.7	1,052.9	5,307.6	85.1	427.3	179.1	359.9	1,188.7	1,782
35	822.2	51.2	102.4	710.0	8,139.3	4,900.6	1,009.2	248.7	661.6	246.5	343
36	88.0	6.0	3.5	11.7	36.9	291.6	50.4	34.5	56.2	37.8	32
37	-			-	_	-		-	-	-	
38	1,537.6	38.7	149.0	1,138.5	6,799.1	2,204.7	1,660.7	1,105.1	3,206.6	5,911.1	14,282
39	116.3	5.0	110.1	898.7	4,616.9	6,801.8	621.4	1,353.0	1,796.6	2,454.6	7,057
40							-				
41	***	_	-	-	-	-	400.0		-	_	59
42		0.3	-	-	-	4 7400	492.0	-	-	-	4.050
43	340.5	28.3	381.8	903.6	4,104.5	1,712.8	1,494.6	850.0	373.0	393.4	1,259
44	224.8	9.9 39.5	11.5 1,040.9	192.7 1,954.1	5,255.6	1,492.3	133.0	133.7	73.7 652.4	57.7 519.5	34
45 46	868.5 52.0	39.5	32.6	343.7	8,129.8 5,784.4	985.3 449.5	744.3 572.6	625.3 584.9	2,437.7	2,009.9	2,872 4,253
47	52.0		32.0	343.7	5,764.4	449.5	5/2.0	304.9	2,437.7	2,009.9	4,250
48					_		_			_	
49	_	-		_	862.3	_	_	_	_	26.0	
50	_	_	_	_	-	_	_	~		20.0	
51	32.4	11.0	6.7	9.3	6.7	239.2	246.9	307.1	14.1	6.1	79
52	1,813.0	65.6	325.6	948.2	5,003.0	7,422.5	2,885.3	2,333.7	1,584.7	2,049.3	17,782
53	-2,891.7	-21.7	-39.9	-150.7	-716.3	42	-2,839.2	-733.3	-70.7	-37.0	-1,281
54	2,238.8	189.5	2,045.3	6,214.8	60,982.6	27,329.9	13,112.7	11,866.6	21,660.5	25,878.0	24,378
55	87.2	17.8	273.2	737.9	7,400.0	2,568.7	1,424.9	1,305.0	1,616.1	1,937.9	1,376
56	2,105.5	483.8	399.4	99.8	261.6	3,778.7	1,279.6	117.6	464.7	2,156.5	11,714
57	6,118.0	304.6	1,341.2	18,316.5	39,218.5	7,234.5	7,385.5	20,373.2	8,515.2	6,135.7	44,926
DTAL	25,874.2	1,661.5	8,869.9	38,527.7	326,854.2	101,658.6	43,613.8	46,340.6	47,031.2	54,370.5	139,578

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

198 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 87. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1989 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm, Food		Education Éducation	Bus. Serv. Serv. entr.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé		
		21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	2,981.6		040	_	_	_	_	_	_	_	
	16,146.7	411.8	***	-	-	116.7	4.5	416.4	-		-
	7,650.2	_	_	_			-	-	-		-
	1,315.7	-	-	•••	_	6.3	-	27.1	-	-	-
	9,103.6	-	***	-				-	9.4	_	_
	14,907.5	186.6	26.6		-	_	17.4	35.2	5.7	2.5	10.2
,	2,251.9	175.7	-		-	1.5	0.5	6.1	-	-	_
į.	3,639.3		~	un	-	-	-	-	_	-	-
	8,116.9	4.8	_	-	-	900.0		3,390.9	_	_	-
	8,012.8					377.7	2.8	1,547.9			
	2,347.1	-	16.7		876.5	53.5	42.6	955.4	_	-	-
	268.2	-	-	-		4 000 4		-	-	-	
	8,672.2	_	-		4.2	1,832.1	25.6	56.3	3.2	~~	-
	7,205.9	198.1	14.5		-	142.5	55.2	135.6	41.4	-	2.0
	1,152.8	157.5			CODA CODA	299.7	68.5	20.3			
	10,441.8	-	-	_	-	48.9	08.5	8.5	_	_	_
	460.0	-	3.0	_	00.0	1 441 0		213.0	3.5	_	30.8
	13,784.9	22.0	8.0		20.3 4.852.3	1,441.2 4,384.4	61.5 110.7	213.0	3.5	0.3	39.8
	12,318.3	793.6	91.3		4,002.3	183.5	13.7	_	_	0.5	39.0
_	22,014.9	200.2			-	1,627.6	15.9	3.1	941	-	
	17,297.7 10,525.0	236.3 116.4	0.1		_	3,793.2	10.5	1.2		0.1	_
	28,885.2	1,373.3	0.1		73.1	1,333.3	-	- '-		_	_
	13,287.6	567.3	0.5	_	8.4	2,105.0	1.5	_	-	_	_
	8,034.4	307.5	-	-	- O	121.3	0.3	49.0	2.6	_	_
_	11,733.5	633.3	21.0		379.0	40.5	299.1	75.8	85.9	4.8	47.8
	22,724.8	2,150.5	3.3	_	2.3	1,659.7	245.1	15.0	44.7	-	3.8
	6,174.0	801.9	35.3	_	481.3	931.4	268.5	15.5	395.9	-	22.7
	-	_	_	_	-		-	time .	***		-
	_		_		_	-	-				
	14,227.6	3,672.6	139.7		-	_	89.0	141.5	7.6	21.7	48.1
	34,979.3	2,036.6	102.5	17,789.0	4,755.6		124.8	113.8	5.4	2.6	31.1
	14,278.9	1,828.0	245.8		2,378.2	_	494.9	225.0	450.2	13.8	955.1
	15,347.1	2,841.6	490.9	***		4 500 0	322.9	470.8	219.9	22.7	117.3
	24,522.1	1,149.2	86.4		303.7	4,596.8	251.4	721.8	138.8	4.8 0.1	33.3 9.6
	3,422.9	595.1	37.4	_	226.8	1,238.4	306.3	324.6	35.7	0.1	9.0
	40.700.0	2.005.7	674.5				1,866.6	1,639.0	900.6	99.4	2,433.9
	48,732.9	3,085.7 6,215.6	272.5	_	3,320.9	_	902.6	400.7	381.4	30.8	3,620.7
	40,977.2 1,297.2	1,294.2	1.3	_	3,320.3	_	302.0	400.7	-	1.7	
	11,663.8	11,603.6	0.3	-	-	-	_	_		0.5	~
	4,924.4	221.2	-	***	4,199.7	_	***	11.2	_		
	20,681.9	3,022.0	375.1		839.5	690.7	1,958.0	458.4	354.9	29.6	1,112.1
	8,629.7	159.1	4.0	100	44.4	561.9	38.4	185.6	11.3	0.5	4.8
	28,877.0	6,518.3	784.1		_	_	1,191.3	326.9	483.3	33.4	1,107.5
	22,709.3	2,573.3	252.7	-	_	_	1,283.1	520.0	267.6	57.4	1,234.9
		-	-	-	-	_	***		-	-	-
	-	~	_	_			-	-	tier	-	-
	970.7			-	_	16.3	-	66.1	-	_	-
	372.7		_			372.7		-		-	
	2,356.7	1,375.0	-	-	-	-	0.4	0.9	0.3	0.1	21.4
	49,834.4	3,354.1	230.1	-	-		1,251.7	1,605.5	371.9	29.8	777.9
	-9,818.4	-	-	-	-	-	-244.4	-27.4	-334.0	-2.7	-423.7
	318,716.3	74,899.8	5,244.6	-		-	10,387.1	10,858.7	4,970.8	85.5	16,372.8
	32,026.4	10,474.6	350.3	-	-		534.5	606.4	233.6	10.3	1,071.8
	36,817.8	-	***	-	-	-	1,609.6	907.0	7,187.4	149.0	4,103.7
	185,941.0	12,644.2	269.3	-		man .	5,021.8	3,183.1	1,109.7	2.7	3,840.4
-	1 100 015 3	457,000	0.700.0	47.700.0	00.700.1	00.077.6	20 000 4	20.712.0	17 200 0	601.5	36,629.9
T	1,183,943.6	157,393.0	9,782.0	17,789.0	22,766.4	28,877.0	28,623.4	29,712.0	17,388.8	DU1.5	20.073.9

Table 88. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1989 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	_	***		draw	90		1
		**	407.8	3,120.7	63.2	***	2
	-	_		462.0	60	**	3
	**		0.0	252.9	***		4
			**	100		00	5
	-	-		796.0		6040	6
		-		49.0	11.9	**	7
					-	**	8
	-		37.0	10,975.2	***	-	9 10
			48.8	11,295.1			11
		***	4,967.0	4,254.8	**	-	12
	00.4		17.9 43.0	1,548.4 101.6	2,219.6	347.6	13
	28.1	35.9	43.0	24.1	1,136.5	358.9	14
	21.6	50.4	188.3	24.1	8,346.2	330.9	15
	1.0	5.6	188.3	3.2	160.2	143.2	16
	415.4	1,484.0	93.7	32	128.2	2,569.7	17
	415.4	1,404.0	33.7	1,615.3	258.2	2,509.7	18
	***	-		1,015.5	2,478.6		19
		-489.0		_	E, 17 0.0		20
	79.9	1,478.7	1.1	72.5	606.8	50.7	21
	1,064.1	15,143.9	28.6		273.0	791.4	22
	517.9	9,952.3	133.0			15,583.3	23
	492.2	5,280.8	232.9		430.1	5,672.9	24
	0.5	14.2			687.5		25
			-39.0	5,182.2			26
		241.1	74.1	4,127.2	170.4	64.4	27
	756.4	602.2	277.1	571.1	2,447.8	2,537.3	28
	**		***	***			29
35,145							30
		dents		cym	pm	449	31
			8,604.3	572.6	~		32
	-		6,862.3				33
	ma		1,461.5	8,531.3	-		34
	544.6	5,834.4		6,842.2	2,689.9	3,808.9	35
	35.4	836.1	8.6	17,179.9	12,040.6	12,429.7	36
	**		48,658.0		**		37
756	-	444	39,308.6	••	tive .		38
		**	1,256.8		-	99.2	39
	0.0		2,252.1			***	40
			9,414.1	ww	pani		42
			21,206.1		-	9.2	43
			22,085.9	1,394.1	396.0	489.8	44
	51.1	507.4		1,394.1	390.0	403.0	45
			57.1				46
		_	6,960.7				47
			0,900.7		-	_	48
	••			406.1			49
			236.8			***	50
			441.6				51
272.	407.3	3,964.4	6,458.7	16,669.8	2,431.0	7,088.1	52
412.	407.3	5,504.4	0,400.7	10,000.0	-,	.,500.1	53
				- to			54
		-	**	mo.	900		55
	-	and the same of th	***		***	86	56
		-			dis	***	57
				96,047.3	36,975.9	52,044.2	OTAL
	4,415.6	44,942.4	181,784.2				

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 88. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1989 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
al	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
4	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
0	3,349.0	-138.0	2,537.8	***	949.2		
	3,422.1	-2,125.2	1,954.1	_	1.5		man .
		-199.8	202.8		107.3	ma ma	***
	572.1	-171.7	228.5		13.5		89
	323.2	-2,968.4	7,516.7		-316.1		_
	4,232.2	-4,889.8	8,093.9		-76.7		
	3,923.4		1,105.4		46.3		
U	606.0	-606.7	1,105.4		40.5		
4	40.007.4	1 007 0	3,761.0		151.8		
	13,037.1	-1,887.9			-67.5		
	9,879.0	-2,997.7	1,600.4		395.5		-
	9,197.0	-1,507.3	1,087.0				
	1,540.8	-142.7	136.6		-19.4		
	-253.5	-5,118.4	2,087.4	800	1.6		-
	-783.2	-3,396.4	980.5	•	41.0	about .	••
	5,964.4	-3,661.6	691.6		399.8		
	5,533.0	-1,065.1	6,559.1		-274.3		640
	4,820.4	-1,281.5	859.9		550.9		
В	13,807.8	-2,690.2	14,214.7		409.9		tom
	896.1	-2,234.8	583.6		68.7	-	mo
5	5,802.5	-6,417.1	12,796.0	**	-87.4		
В	20.8	-4,740.4	2,194.8	946	276.7		040
2	3,930.2	-21,253.4	7,839.7		43.0	***	***
6	26,840.6	-39,998.6	39,782.3	-	761.6		108.8
3	3,973.3	-14,813.0	6,306.1		371.3	***	-
7	-156.7	-2,104.2	1,198.7		46.6		
	4,860.4	-2,701.9	2,542.8		-123.8		**
	2,370.8	-8,483.8	5,808.4		369.0		_
	2,254.4	-8,770.8	3,443.6	***	389.8		
	38,542.2			***	danta	397.2	38,145.0
	48,043.0		••	••	04	12,897.9	**
-			84		-	_	840
3	10,645.3	-3,511.5	4,979.9	**	***		44
	6,717.7	-1,278.0	1,133.4	ove.	**		***
	10,362.0	-275.3	644.6	con.		_	***
	24,662.3	-387.9	5,318.3	entio			11.9
	42,543.4	-	40			-	13.0
	48,658.0		***		***		***
	45,110.6	-5,001.6	3,425.1			***	6,622.2
	919.9	-5,149.0	3,592.2				1,120.7
	2,271.2	-188.6	207.7				
	9,286.0	-192.9	64.8			_	
	19,910.8	-4,576.8	3,281.5				
	21,519.7	-2,347.7	1,772.3	_		_	
		-2,347.7	6,318.4	-			2.6
>	9,159.3		0,310.4	Ξ			2.0
-	F7.4						
	57.1		640	-			_
	6,960.7	to-co	***	400 000 4		****	
	139,000.1	4 405 5	0.4	139,000.1	40.0	••	
	-970.7	-1,405.5	9.4		19.3	-	946
	-372.7	-2,537.1	1,927.6	4-			
	528.4	**	86.8	84		-	2007
3	42,673.3	4,493.7	61.1	***		-	826.7
-		the the	60	60	99	-	and the same of th
-		opus.	wer.	**		110	44
10	840	des		tive .		64	-
	-	-		444		-	a-a
•	-	**	454	min			**
то	650 404 0	460 704 4	168,936.6	139,000.1	4,449.2	13,295.1	46,850.9
4 700	656,191.0	-168,724.4	168 936 6	130 nnn 1			

Table 89. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1990 current dollars (in millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros		Fin., immol
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	6,615.0		_	_	0.4	_	_		_	-	
2	19,298.6	_	854.0	_	24.7	_	_	_	_	_	
3	196.9		7,197.4		87.5	_		12.2	15.8	-	
4	- 100.0	1,707.2	-,,,,,,,,		0.8	**	_	-	-	_	
5	_	1,7012	_	9,986.5	1.849.8	_	_	_		_	
6	-	_		21,706.2	1.2	_	_	_	3.3		
7		_	_	2,366.4	144.9	96.4	_	_	12.0	_	
8	_	the state of the s	_	4,017.3	-	-	_	_	-	_	
9	244.2	17.1	_	-,017.0	21,490.1	_	_	_	13.8	_	
10	78.1		_	_	17,195.4	_	_	_	296.3	437.1	
11	- 70.1	-	_	_	5,871.4	-		_	0.2	- 107.11	
12	_		_		1,839.3			_	-	_	
13	_		_	_	7,887.3		_	_	143.4	_	
14		_		_	5,926.3			_	10.3	8.1	
15					6,876.3			_	31.2	1.5	
16			121.0	<u>_</u>	14,669.3				107.3	199.3	
	_	_	121.0	_			_	_		139.3	
17		_	-	_	4,985.1		-	_	6.7 75.3	_	
18	_	_	_	_	25,798.7	_	-			_	
19	_	-	-	446	13,235.1	_	_	_	10.5	_	
20				14.6	22,603.3				45.1		
21	_	-	_	470.4	15,752.6	-	_	-	72.2	_	
22	-	-	0.4	178.4	13,458.3	-		-	177.9	-	
23		••	-	_	51,843.5	-	736.8		84.6	400	
24	-	-	_		17,303.7	-	_	452.5	194.4		
25		-		5.2	7,265.4			-	17.1		
26		-		1,275.5	19,617.0	-	_	3.6	5.7	_	
27	226.9		***	949.8	22,986.4	-	-	-	171.9	-	
28		-	-	_	7,486.6		_	-	102.1	-	
29	-	-	_		-	35,971.4	_	-	-	-	
30			_			50,982.0		-	-		
31	_			_	-	14,321.9		***	***	_	
32		_	_		122.4	460	42,911.4	_	-	33.9	
33	-	_	-	_	-	-	_	22,114.7		_	
34	-	_		5.3	42.3			23,648.8	-	-	
35			17.9	34.8	7,497.3	-	15.2		41,952.1	_	
36	-	-		-	-	-	127.2	195.2		45,484.7	
37	-	-	-	-	_	_		-	-	_	52,70
38	64.0	-	2.3	22.8	203.9	214.1	153.3	95.8	198.9	167.6	91,66
39	_	_	-	2.5	360.9	217.1	55.4	2,152.9	926.4	4.2	11
40		_	_		_	_	_	_	_		
41	_	_	***	_		_			-	-	
42	_	-	48.5	7.0	84.5	-	76.3	42.6		367.0	1
43	_	4.5	2.7	110.8	1,673.1	232.0	108.7	365.6	3,816.0	8,997.7	1,39
44	-	-		_	_	_	_	_		-	.,
45	-	_	_			gan.	_	_	_	_	
46	_	_	_	_							
47	etrade	_	_	_	_	_	_	_	_		
48	_	_	_	_	_	_		_		_	
49			_		_		_		_	_	
50				_		_	_	-	-	_	
51											
52	_	_	_		_	_	_	_	-	-	
		-	_	_	-		-	_	_	cany	
53	-	-	~	-	-	_	-	-	-		
54	-	-	-	-	-	-	_		_	_	
55	-	_	_	-	-	-		-		***	
56	-		_		-	-	Name .	-	-	-	
57	-	-	-		_	-	-	-			
OTAL	26,723.7	1,728.8	8,244.2	40,683.2	316,184.8	102,034.8	44,184.2	49,084.1	48,490.5	55,701.1	145,90

Tableau 89. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1990 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't Sect	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	ccomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.		Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
L .	6,615.4	***	-	_	_	_	_	-			***
	20,205.8	28.5		ata.	_		_	_	-	-	_
	7,527.6	17.7	-		-	-		_	_	-	
	1,709.7	1.6	***	_	-	-	-	-		-	-
	11,836.3	-	-	_	_	-					
,	21,722.3	11.6	-	· · ·	-	-			-	-	
	2,624.9	5.3	-	-	000	-	-	_	_	-	
	4,017.3	-	-	-	-	-	nion .	-	_	_	_
	21,765.3	0.1	-		***	_		~		-	_
	18,006.9						001.1	5,458.3			
	11,661.2	0.6	69.6	-	_	_	261.1	5,458.3			_
	1,839.3	_	_	_	-	_	_	_			***
	8,030.7	_	-		-	_	_	_	_	_	-
	5,944.7 6,914.5	5.5	_		_		_	_	_		_
	15,096.9	- 5.5			_	_	_	_	_		anto .
	4,991.9	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-
	25,937.9	63.9	_	ene.		_	name .	_		_	
	13,431.2	185.6	-	_	_	_	_		-	_	-
	22,664.5	1,4	_	_	ana ana	_	_			_	
	15,825.4	0.6	_	-	_	_	-	-	-	-	-
	13,817.8	2.9	-	_	-	-	-			-	
	52,666.4	1.5		-	-	_	~	-	-	-	-
	17,950.6	-		_	-	-	-	-	-	-	
	7,287.7	-	-								
	20,929.2	27.2		-	440		-	_	-	_	_
	24,389.0	30.7	23.3	-	-	-		-	-	•••	-
	8,316.4	30.7		-	_	-	697.0	_	_	_	
	35,971.4	_	-	***	_		_	_	_	_	_
	50,982.0										
	14,321.9 46,530.7	907.0	_	_	_	_	2,353.7	_	195.8	_	
	22,463.6	348.9	_	-	_	_	-	_	-	-	***
	26,954.2	3,257.9	_		_		***	_	-	_	-
	49,994.7	20.4	_		_	-	297.3	_	_	-	159.7
	46,787.3	21.5		_	-		700.0	145.0	_	-	113.7
	52,708.0	-	_		-	_		-	-	-	-
	96,640.2	2,671.4	-	_	-	-	204.8	9192		-	57.3
	44,624.8	1,265.0	-	_	-	-	1,101.1	-		_	38,420.4
	3,919.9	3,246.9		_	_				_	673.0	
	23,049.2	2,955.8	1,329.9	-	_	-	_	_	18,763.4		-
	25,842.2	563.5	116.5	_	-	_	578.4	23,943.2	_	_	202.2
	44,391.5	1,004.8	1,606.2	477.0770.0	-	~~	24,375.8	395.2	-	••	303.2
	17,372.0	-	-	17,372.0		29,171.4	-	~	_		_
	29,171,4				24,088.5	29,171.4					
	24,088.5 7,621.1	_	7,621.1	_	24,000.5	_	_	_		_	_
	151,977.2	151,977.2	7,021.1	_		_	_		_		
	101,017.2		_	-	***	-	_	-	_	-	
	940	_	_		-	_	_	_	_	_	
	3,171.2	3,171.2	_	-	_	_	-	_	-	-	
	_		_	_	-	-	_	_	_	-	_
	_	_		-		-	_	-	_	_	
	-	_	-	_	-	-		_	_	w	_
	_		-	-	-	coni	-			des	
	-	-	-	-	_		-		-	-	-
	-	-	-	ajo.	-		_	-	-	-	
то	1 010 000 0	174 007 0	10.700 5	47.270.0	24,000 5	29,171.4	30,569.2	30,860.9	18,959.2	673.0	39,054.1
	1,212,309.6	171,827.0	10,766.5	17,372.0	24,088.5	29.1/1.4	30.303.2	JU.ODU.M	10.333.4	0/3.0	

Table 90. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1990 current dollars (in millions)

,	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport	Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immo
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	1,567.9			_	1,207.6		_	_	48.9	_	
		_	481.5	_		464.7	5.4	_	10.6	_	
2	4,280.9		1,153.3		10,155.4 5.962.3	29.5	5.4	_	28.6	_	
3	1.9	-	,	-			_	_	28.0	_	
4	-	35.5	-	440.0	1,211.4	_	-	2502		_	
5			-	119.2	6,974.6		747	356.2	2.4	91.9	18
6	45.3	0.5	0.3	69.8	15,958.4	6.6	74.7	1,106.0	20.2		18
7	25.4	3.2	_	106.8	1,113.7	727.2	23.4	~	1.3	0.4	
8		-	-	1,375.0		2,656.4	_	_	-	07.1	
9	9.7	-	_	-	3,883.9			-	6.6	27.1	
10	2,120.7	64.6	-		3,420.3		4.0		72.2	109.2	
11	-	_	-	-	288.2	-	-	~	0.1	_	
12	_	1669			262.1		***	-	-	-	
13	43.2		-	6.6	4,101.3	1,567.7	220.5	2.1	185.9	166.2	
14	48.2	45.5	17.1	5.6	5,223.8	772.0	22.8	2.6	24.4	41.3	
15	-	-			562.0					107.2	
16	13.5	15.8	-	2.9	4,210.6	5,220.4	8.2	2.0	772	22.8	
17	_			-	359.5	57.3	_	1.9	-	-	
18	16.2	_	um	36.6	9,697.6	690.4	25.6	16.0	358.8	683.0	
19	_		-	1.0	1,215.1	-	39.2	519.6	-	1.6	2
20		2.6_	_	377.8	16,526.1	1,860.5	51.8		83.0	- an	
21	91.0	3.6	78.2	37.1	6,431.5	7,501.2	36.3	1.2	157.9	15.8	
22	291.3	17.2	65.2	997.6	4,179.2	831.9	24.6	0.8	38.8	_	
23	5.1	88.2	33.4	161.5	23,177.2	-	1,808.2	0.5	6.2	-	
24	_	29.5	-	32.8	7,912.3	2,738.1	74.2	718.0	52.4		
25	16.2	1.4	0.7	82.1	2,513.5	4,858.7	23.6		14.1	4.4	
26	710.4	74.7	183.5	491.8	3,430.1	1,111.8	3,116.4	671.3	686.1	470.8	5
27	1,793.3	3.3	14.6	530.4	13,986.9	989.3	39.0	2.4	99.4	32.0	
28	_	19.8	_	-	2,304.1	684.2	27.9	10.1	26.1	36.1	
29	••	_		_	_	_	-	_	***	_	
30	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
31	404.4	41.7	84.6	516.8	1,314.3	72.2	1,303.1	1,239.9	99.4	213.0	4,8
32	146.2	21.8	361.4	242.9	1,705.9	274.9	5,721.7	399.3	769.6	323.1	1
33	128.0	1.4	9.4	101.3	1,226.7	204.8	531.4	939.1	1,323.8	1,211.6	2.5
34	476.3	3.6	8.0	1,091.7	5,501.3	89.3	454.4	204.8	402.7	1,322.1	1,8
35	806.5	56.0	105.0	761.6	7,766.7	4,881.6	1,091.9	289.9	694.6	264.0	3
36	85.6	6.5	3.3	12.9	34.6	289.7	53.0	40.0	55.9	37.9	
37	_	_	_	_	_		-	_		9400	
38	1,559.3	41.7	158.7	1,029.0	6,789.8	2,316.7	1,747.5	1,321.0	3,553.3	6,223.4	14,6
39	121.2	5.3	100.2	959.2	4,052.3	7,569.1	642.6	1,430.6	2,036.5	3,023.4	7,6
40	-	0.0	1001	-	7,000.0	7,000.1	0-12.0	1,100.0	2,000.0	0,020.4	, ,,,
41		_	_	-	-	_	-	_	_	-	
42	-	0.4	_	-	_	_	526.4	_		-	
43	362.0	32.2	368.2	933.9	4,062.7	1,711.8	1,550.5	920.2	334.6	399.2	1,2
44	225.1	10.6	11.1	200.7	4,933.3	1,390.3	133.2	143.8	78.9	61.8	ع, ه
45	873.6	44.4	1,127.6	2,022.6	7,629.8	953.6	739.0	742.3	623.5	619.7	2,6
46	54.1	77.7	34.1	375.5	5,787.3	469.3	597.4	652.6	2,691.4	2,177.3	4,2
47	34.1	_	34.1	3/3.3	5,767.5	409.3	597.4	002.0	2,091.4	2,177.5	4,2
48	_	_	_	_	_	-		-	_	_	
	_	_	_	_	705 1	_	_	_	_	25.0	
49	_	_	840	_	785.1	-	-	_	_	25.9	
50	-	400	4.0	100	70	-		405.0	470	47	
51	55.3	12.8	4.0	10.6	7.9	227.4	227.1	405.9	17.8	4.7	407
52	1,851.7	70.5	350.8	992.9	5,384.1	7,511.9	3,009.5	2,805.2	1,215.4	1,000.5	19,7
53	-2,700.5	-40.7	-32.9	-76.1	-815.3	-3.9	-2,805.0	-571.3	-62.0	-42.3	-1,5
54	2,319.6	208.6	1,936.8	6,271.5	60,755.1	28,420.5	13,387.5	12,550.9	22,260.1	26,644.2	25,1
55	86.4	19.7	250.7	856.1	7,817.7	2,757.4	1,643.4	1,518.0	1,862.3	2,132.7	1,6
56	2,220.4	454.9	384.0	123.8	253.9	3,660.7	1,398.8	107.2	495.1	2,183.3	11,7
57	6,568.3	331.9	951.3	19,821.6	34,922.7	6,469.5	6,604.8	20,534.2	8,036.6	6,065.9	47,6
TAL	26,723.7	1,728.8	8,244.2	40,683.2	316,184.8	102,034.8	44,184.2	49,084.1	48,490.5	55,701.1	145,9

Tableau 90. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1990 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't. Sect.	Total	
Serv. entr.	Education	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
_	_	_	400.7	-	4400	_	~			2,824.5	
_	_	_	400.7	6.1	118.9	_	_		418.9	16,343.0	
	_	_	26.3		6.5	_	_	4444		7,175.8	
	_	10.3	20.3		6.5	_	_	mai		1,279.8	
9.8	2.8	6.5	41.9	20.4		<u>_</u>		26.9	200.6	7,462.7	
-		-	5.2	0.7	1.3	_	_	20.9	178.0	17,871.6 2,186.6	
_	_	-	-	-	1.0	_	_		176.0	4,031,4	
	_	_	3,393.3	_	984.9	-	_	-	4.3	8,309.7	
_	_	_	1,545.5	3.3	413.0	-	_	-	7.0	7,752.8	
_	-	_	950.2	43.7	52.1	882.7	_	15.4		2,232.4	
	-	-	-		_	_	_			262.1	
-	No.	3.5	61.6	30.0	1,853.1	3.5				8,245.2	
2.6	-	45.9	146.1	59.0	140.7	-	_	16.4	214.0	6,827.9	
_	-		20.6	-	320.5				165.2	1,175.5	
-	-		Step.	67.9	47.6	-	_		~	9,688.9	
num	-		8.9		-		-	3.5	Minds	441.1	
34.0	-	3.8	226.8	74.9	1,563.8	16.7	_	8.6	21.4	13,474.0	
45.8	0.3	-		126.7	4,402.4	4,909.0	_	103.3	858.7	12,511.4	
				16.5	204.9			***		19,123.2	
_		-	3.1	19.9	1,573.0	-	-	-	216.1	16,166.0	
	0.1	-	1.2	-	2,920.3	_	-	0.1	99.3	9,467.7	
-	-	_	_	_	1,132.3	69.8	~		1,509.3	27,991.6	
_	-	_	-	1.9	2,397.1	8.0	-	0.6	456.3	14,421.3	
		2.8	53.6	0.5	122.4					7,694.0	
56.0	5.3	102.2	82.9	367.7	46.4	416.1		26.4	677.9	13,236.4	
6.1 23.8		48.1	16.1	278.8	1,667.0	1.9	-	3.7	2,411.1	21,923.4	
23.5		428.9	16.7	298.6	1,012.1	507.8		38.1	955.1	6,389.4	
_	_	_		_	_	_	_	_	_		
51.0	20.8	9.3	140.6	93.5	-	_	_	145.0	3,747.9	14,321.9	
32.4	32	6.2	125.4	141.3	_	5,306.6	17,372.0	104.3	2,204.1	35,420.2	
1,057.5	14.9	513.4	234.5	526.4		2,327.6	_	264.4	2,029.3	15,218.1	
129.1	25.1	251.9	523.4	370.1	_	-		516.3	3,104.9	16,345.7	
35.9	5.5	152.0	728.8	277.3	4,410.5	266.7		95.1	1,229.2	24,314.5	
9.8	0.1	37.7	346.7	352.9	1,157.1	215.1	-	42.2	672.7	3,481.6	
-	_	_			•••	-	-	_	-		
2,402.3	114.5	977.4	1,758.4	1,963.9	-	-		734.2	3,512.5	50,834.6	
3,761.7	33.2	451.1	419.1	1,057.5	_	3,373.8	-	300.8	6,816.5	43,761.8	
	1.9		-					1.3	1,464.5	1,467.7	
-	0.5				-	4 700		0.3	12,912.4	12,979.8	
1 101 5	22.0	4101	11.5	00100	700.0	4,782.4	-	4400	206.0	5,526.6	
1,181.5	32.8	410.1	462.3	2,043.2	726.3	954.5	_	416.8	3,185.2	21,359.4	
5.2 1,207.4	0.5	11.9	180.5	41.8	549.7	46.4	_	4.3	158.1	8,222.3	
1,367.9	37.7 63.6	565.3	332.7 530.4	1,289.6				7742	6,970.0	29,171.4	_
1,507.5	63.0	313.9	530.4	1,436.3	_	_	_	275.4	2,913.4	24,025.8	
_			_	_	_		_	-	-	-	
_	_	_	68.6	_	17.8	-		-	_	897.4	
_	_	_	00.0		1,330.0	_	_		_	1,330.0	
22.2	-	0.6	1.7	0.5	-,,,,,,,,	-	-		1,453.2	2,551.3	
916.5	29.7	435.5	1,740.7	1,443.1		_	-	263.1	4,105.1	52,849.7	
-520.8	-2.7	-522.6	-24.6	-246.9	_	_	_		1,100.7	-10,051.1	
17,727.9	94.3	5,523.1	11,283.0	11,281.3	_	_	-	5,888.2	81,715.3	333,460.0	
1,272.5	12.6	294.9	688.2	634.8	_	_	_	406.6	11,499.5	35,431.1	
4,314.4	169.7	7,650.4	918.8	1,534.0	_		_	-	,	37,608.8	
3,901.4	6.5	1,224.9	3,389.7	4,912.0	_	-	_	291.1	13,541.3	185,271.8	
39,054.1	673.0	18,959.2	30,860.9	30,569.2	29,171.4	24,088.5	17,372.0	10,766.5	171,827.0	1,212,309.6	TO

Table 91. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1990 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
				-		_	1
			459.5	3,315.5	61.5	-	2
		-	700.0	465.9	01.5		3
	**			279.3			4
	444	gris .		2/5.5			5
		**	Seller	802.1		049	6
	44	-	66	49.9	11.9	400	7
		94	67.5	44.467.0		are .	8
		-	83.9	11,467.0		***	9
			5,174.3	12,017.6 4,314.3			10
			40.0	1,488.3		**	12
	22.7	32.2	68.0		2,245.3	277.0	
	17.6	47.8	00.0	104.8 25.3		377.9 347.5	13 14
	17.0	47.0	291.4	25.3	1,140.0	347.5	
	0.8	3.5	291.4	3.9	8,909.1	1245	15
	465.5	1,329.5	171.0	3.9	155.9 126.4	134.5 2,602.0	16 17
	403.3	1,329.3	171.0	1,670.6		2,002.0	
			***	1,670.6	264.7	••	18
		-530.0		_	2,595.1	**	19 20
	75.3	1,241.7	2.0	70.9	631.3	43.1	
	1,113.9	14,603.7	52.1	70.9	297.5	776.1	21 22
	436.9		231.1		297.5		
	544.9	8,535.8 5,569.7	370.5		464.3	14,926.5	23
	0.4	16.6	370.5		705.2	5,414.3	24
	0.4	10.0	-32.5	5,746.6	705.2		25
		287.6	114.4	4,325.5	174.4	64.7	26
	670.0	591.1	454.5	625.3	2,404.2	2,528.0	27 28
	070.0	591.1	454.5	025.3	2,404.2	2,528.0	29
36,626			_	**			30
	9-9	-		_	***		31
		-	9,334.7	594.2	_	_	32
			7,370.8				33
	***		1,622.2	8,998.6		or the contract of the contrac	34
	563.0	5,736.5		7,483.4	2,663.4	3,893.1	35
	30.8	743.9	8.5	18,214.7	12,114.6	12,178.1	36
		7 70.0	52,708.0		12,111.0	12,170.1	37
545	-		42,251.4		_	**	38
0.0		den.	1,444.6		_	124.7	39
	**		2,414.1	***			40
	900	**	10,279.1	-	-		41
	••		22,509.4				42
	erts		23,608.2		_	9.6	43
	51.9	493.4		1,418.0	397.7	487.3	44
	**		60	**	4-	**	45
	**		62.7	**		***	46
	**		7,621.1	puis.			47
	***	***	0040	epit.	den	***	48
	**		-	454.3		me me	49
			280.8				50
	**		525.6				51
208	425.2	3,891.2	6,721.6	17,960.0	2,507.6	6,928.7	52
	**		-		**	844	53
		-				••	54
		***	-		goa	**	55
	**				**	40	56
						-	57
37,380	4,419.0	42,594.0	196,310.5	101,895.8	37,870,2	50,836.1	TAL
	A A1911	42.594.0	196 3105	1111 X95 X	37 870 2		

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

206 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 91. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1990 dollars courants (en millions)

Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
3,790.9	-102.7	2,953.2	600	940.3	44	**
	-2,216.8	2,177.7	ma.	65.4		
3,862.8		139.1		-43.5	**	_
351.8	-209.7			-22.6		
429.9	-138.5	311.7			-	
4,373.6	-2,598.4	7,318.1	***	-346.1		
3,850.7	-6,510.7	9,202.1		357.2		4040
438.3	-675.4	1,087.7	***	-35.8		***
-14.1	-14.3	0.2	-	***		
13,455.6	-2,052.3	4,088.4		-115.0	***	
10,254.1	-3,463.1	1,742.3		-126.5		
9,428.8	-1,617.8	1,165.4		392.6	_	100
1,577.3	-186.9	162.8	_	73.0		ana ana
-214.6	-5,229.4	2,287.1		-123.1		
-883.2	-3,274.8	1,070.3	000	-257.0		
5,739.0	-4,083.5	714.3		-92.3		_
	-1,017.5	6,394.6		-267.6	**	_
5,408.0		1,158.5	_	300.5		
4,550.7	-1,602.7			-280.7		
12,463.9	-2,788.3	13,597.6	-		_	
919.8	-2,545.9	614.5	abas	256.2		
3,541.3	-5,975.9	10,869.2		-822.1		
-340.6	-4,749.9	2,320.1	-	24.8	~	
4,350.2	-20,298.2	9,047.4		-1,242.4		
24,674.8	-37,555.1	40,194.2	time .	-2,193.0	mar.	98.5
3,529.3	-15,706.5	7,344.9	-	-472.9		_
-406.3	-2,098.5	990.2		-20.2		
7,692.8	-3,178.2	3,718.9	**	1,437.9	rive.	-
2,465.6	-9,219.1	6,650.9		67.3		min.
1,927.0	-9,236.1	4,010.8		-120.5	-	**
35,971.4	5,200.1	-,5:0:0			470.6	35,500.7
50,982.0					14,355.5	
30,302.0		-	-	44		
11,110.5	-4,308.8	5,490.4	***		60	80
	-1,365.2	1,239.9		_		_
7,245.5	-562.9	550.6	_			
10,608.5			_			10.4
25,680.2	-341.2	5,671.6				15.0
43,305.7	andy.	••		••		15.0
52,708.0				***	***	4.710.0
45,805.6	-5,570.4	3,862.3	***			4,716.8
863.0	-5,157.0	3,652.5				798.2
2,452.1	-216.6	254.7		**		
10,069.4	-277.8	68.1	00	**	in a	
20,315.6	-5,706.0	3,512.2		***		
23,032.1	-2,528.6	1,942.9			***	***
9,149.7	and a	6,299.1	**	444	-	2.2
			de	**		
62.7	-				910	we
7,621.1	-			60	-	-
51,977.2	_		151,977.2			
	-1,399.7	21.3	101,077.2	26.7		Minch
-897.4			_	20.1		
-1,330.0	-3,079.8	1,468.9				
620.0	4.000.0	94.3		-	-	634.4
43,564.7	4,236.6	50.9		44	-	034.4
	44	**		éra		
des		90	-	800	60	**
	wa	44	64	Auto	**	
1016	***	-		-		
			Mb		No.	60
					14,826.2	
78,135.0	-174,623.5	175,512.2	151,977.2	-2,639.5		41,776.2

Table 92. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1991 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	-	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication		Comm. détail	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	4,795.3	_	-	-	0.4	-	~	_	***	-	
2	18,934.9	•	869.1	_	26.1	949	-				
3	193.5	-	6,580.0	-	78.9		_	17.4	17.1	_	
4	-	1,753.2	_	0.516.7	1.050.5	-	_	_		_	
5		-		8,516.7 18,772.7	1,958.5 1.2				2.8		
6 7	_			2,169.2	132.6	88.1	_	***	7.0	_	
8	_	_	_	4,115.4	_	-			-	-	
9	244.5	18.3	-	-	21,105.8	_	-	-	15.4	_	
10	63.9			944	17,289.7		-		334.4	413.2	
11			Core	-	6,051.0			-	0.3	_	
12	-	~	-	_	1,902.2 7,260.0	_	_		69.9	_	
13 14	-	-	_	_	5,480.5	_	_	_	6.5	8.7	
15	-	_	_	_	6,160.0	_	_	_	40.0	1.6	
16		_	115.8	_	12,953.6	_		-	68.5	165.8	
17	_	_	-	-	4,298.4	_	_	_	5.4	-	
18	***	_		-	22,760.3	_	-		56.8	_	
19	-	_		-	12,573.0		-	-	6.7	-	
20	_			12.2	20,492.4		-		15.8		
21	-	_	_	-	14,071.3	_	-	_	40.5	_	
22	_	-	1.0	185.6	11,774.4 48,338.9	_	617.9	_	138.8 56.4	_	
23 24	_	_		_	16,626.8	_	017.5	525.7	132.2	-	
25	_	_		3.9	6,071.5			-	12.4	_	
26	_	_	_	1,242.4	17,968.4	_	_	2.0	5.0	-	
27	326.7		-	996.8	21,276.3	-	_	-	178.9	-	
28		-	-	-	6,954.1	úm	_	-	93.6		
29	-	-	-	-	-	28,703.2	-	_	-		
30						48,702.3					
31	_	nair		-	120.1	14,072.0	41,520.2		_	32.6	6
32 33	_	_	_	_	120.1		41,0202	22,838.1	-	- OE.O	
34	_	_	_	5.3	41.1		-	25,870.2	_	-	
35	_	_	9.3	26.6	8,212.9	_	14.6		42,292.9	-	
36	_	-	_	-	_	-	123.9	286.0	907	46,260.9	
37	-	-	-	-	-			_			56,509
38	65.0	-	2.4	15.5	200.5	200.9	153.2	108.4	198.3	172.6	96,129
39	-	-	-	22	415.5	226.4	72.6	2,309.8	893.5	4.1	127
40		-									
42	_	_	50.7	3.6	70.5	_	80.7	60.2	-	348.4	12
43	_	4.4	3.0	103.4	1,667.7	202.4	107.7	458.2	3,408.1	8,374.8	1,345
44		_	_	-	_	-	_	_	***	_	
45	_		-								
46	-	-	-	-	_		-	-	-	-	
47	-		-		-	-	-	-	-	_	
48	-	-	-	-	-	~~	-	-	_	_	
49 50	_	_	_	-	_	-	-		_	_	
51				_ _							
52		_	_	_	_	_	_	_	_		
53	-	_	_	_	_		-	_	_	-	
54	_	_	_	_	_	_	-	nav.	-	Carr.	
55		_	_	_	_	_	_	_	-	-	
56	-	_	-	-	_	-	-	-	0.00	-	
57	-	-			-		-	-	-	-	
									40		450.00
TOTAL	24,624.0	1,775.9	7,631.3	36,171.6	294,335.6	92,195.3	42,690.8	52,476.1	48,097.1	55,782.6	154,129

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

208 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 92. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1991 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.		Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	4,795.7	_	_	_	_		-	***	_		-
	19,850.5	20.4		-	_	***	-	***	_	_	Rest.
	6,904.4	17.5		_	-	distr	_		-	-	-
	1,755.8	1.4	· ·				-	-	-	-	
	10,475.2		-		444					-	-
	18,789.1	12.4	-	_	-	-	-				_
	2,401.7	4.9	***	_	_	_	-	100		_	
	4,115.4	_	-	-	_	-	944	_			_
	21,384.3	0.2	-	_				_	_	_	_
	18,101.2	0.6	84.4				258.4	5,164.1		_	
1	11,558.9	0.6	84.4	_	_	_	230.4	3,104.1	_	_	_
1	1,902.2	_		_		_	_	_	_	_	_
1	7,329.9 5,495.7	_	_	_	_	_	ote.	***	_		-
1	6,205.8	42	_	_	_		_		_		_
1	13,303.6	-	_		_	_	940	_	CHIP	_	
1	4,303.8	_	_	***	_	_		_	_		-
1	22,884.3	67.2	_	_	_	-	-	_	_	-	-
1	12,776.2	196.6	_	_	_	_	_		_	-	_
2	20,525.0	4.6	_	- Char		_	***				
2	14,112.5	0.7	_	_	_	-	-		-	-	-
2	12,102.4	2.6	_	_	-	-	***	-	-	-	-
2	49,015.1	2.0	_	-	***		-	-	-	-	-
2	17,284.7	~	-	-	***		-	_	-		_
2	6,087.9	-	-		-						
2	19,234.2	16.4		-	~	-	-	-	-	_	_
2	22,828.9	29.2	21.0	-	-		740.5	_	_	njan	
2	7,821.6	25.5	wn	-	-	-	748.5	-	_	_	_
2	28,703.2		-	_	~	_			_	_	_
3	48,702.3									_	_
3	14,072.0 45,275.7	919.5	_	_		_	2,488.8	_	188.2		_
3	23,200.4	362.4	_	_		-	2,100.0	-	-	-	-
3	29,399.3	3,482.7	_	-	-	_	_		_		_
3	51,089.5	22.0	_	-		_	357.9	_	_	-	153.3
3	47,680.6	20.4	_	_	-	-	722.4	131.5		-	135.4
3	56,509.0	_	-	_	_	-	-	-	-	•••	-
3	101,279.9	2,781.2		-	-		250.2	940.3	-	_	62.2
3	45,803.9	1,371.9	-	_	-		1,197.7	-	-		39,182.9
4	4,353.5	3,646.8					-	an .		706.8	
4	25,507.2	3,297.3	1,503.1		-	-			20,706.7	-	-
4	24,503.1	569.9	121.3		-		578.0	22,607.1	-	_	338.7
4	44,223.2	1,082.4	1,692.1	40.400.4	_	-	24,972.0	462.8	_	_	330.7
4	16,428.4		_	16,428.4	_	20 272 0	-	_	-	_	_
4	29,273.8				24 205 7	29,273.8					
4	24,305.7		8,056.4		24,305.7	_	_	_	_		_
4	8,056.4	162,765.0	0,000.4	_	_		_	_	_	_	_
4	162,765.0	102,765.0		_			_	_	_	_	-
. 5	_		_	_	_			_		_	_
5	3,265.1	3,265.1			-	_	-	_	-	_	100
5	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-
5		_	_	_	-	_	-	_	-	_	-
5	_	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-
5	_	-	-	-	_	-	-		-	-	-
56	_	***	-	-	-		-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-		-	~~	-	-
TOTAL	1,197,743.3	183,992.9	11,478.3	16,428.4	24,305.7	29,273.8	31,573.8	29,305.9	20,894.9	706.8	39,872.5

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Table 93. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1991 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication		Retail Trade	
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction		Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	1,288.3		_	***	970.9	_	_	_	48.9	_	
2	3,941.1		477.9	_	9,851.3	448.6	6.0		11.0	_	
3	2.0	_	1,065.8	_	5,590.1	29.0	_	_	17.4		
4	_	48.3	_	_	1,161.5			-	_		
5	_	_	_	117.9	6,137.9	NAME .		420.5	1.9	**	
6	44.5	0.5	0.2	58.7	12,525.6	5.3	67.1	1,054.0	16.9	82.6	151.
7	27.5	4.2		100.8	978.7	719.8	27.7	-	0.9	0.4	
8	-	-	_	1,520.8	-	2,596.9	-	-	-		
9	8.7	-	-	-	3,732.3	_	-	-	7.5	27.2	
10	2,014.8	81.1	-		3,321.1		3.4		81.6	101.5	
11	-	-	-	-	314.0	-	_	-	-		
12	_	-	-	-	269.7			. 7		_	
13	38.0		-	6.4	3,772.4	1,451.0	232.9	2.6	160.4	151.8	
14	46.3	43.4	18.3	5.2	4,711.7	674.7	23.9	3.0	21.3	27.5	
15		-			500.4				-	112.6	
16	13.5	13.7		3.0	3,760.0	4,163.5	8.6	2.3	64.2	22.6	_
17	-	-	-	-	283.6	55.9		2.3	-	-	9.
18	16.4	_	-	38.1	8,709.1	569.6	26.5	18.2	317.8	606.5	0770
19	_	_	_	1.0	1,171.7	1 050 1	42.7	512.5	40.0	1.6	279
20	93.0	3.1	70.0	365.1	14,656.9	1,952.1 6,925.2	49.8 35.2	1.7	49.3 156.2	15.2	
21 22	287.6	3.9 19.3	78.0 56.3	37.1 911.6	5,705.3 3,826.9	755.8	22.6	0.9	34.4	15.2	
23	5.5	78.4	33.5	134.2	22,486.3	/33.6	1,457.2	0.5	3.9	_	
24	5.5	76.4 31.4	33.3	36.5	7,796.3	2.491.3	81.2	664.5	31.6	_	
25	16.9	1.7	0.8	76.0	2,290.9	4,149.5	22.6	004.5	11.7	4.5	
26	699.0	80.6	169.3	484.2	3,310.4	1,135.1	3,022.5	587.2	702.6	471.8	476
27	1,836.6	4.0	14.2	480.9	12,790.6	940.6	41.6	2.6	97.3	31.5	470
28	1,000.0	19.1	-		2,256.9	719.5	27.7	10.0	20.0	39.3	
29	_	-	_			-		-	20.0	-	
30	-	_	_	_	_		_	_		_	
31	392.4	39.3	60.6	503.8	1,191.2	60.2	1,326.7	1,303.8	98.7	217.5	4,387.
32	162.6	27.8	359.1	239.9	1,757.6	277.0	5,534.1	412.0	664.4	331.6	159.
33	137.8	1.9	10.3	114.8	1,253.3	201.4	532.6	988.3	1,342.2	1,170.9	2,613
34	495.1	4.7	7.0	1,131.8	5,807.0	90.2	471.5	208.9	471.4	1,466.3	2,056
35	848.5	73.1	111.1	777.4	7,755.5	4,617.0	1,062.2	273.9	707.2	277.6	416.
36	98.8	9.0	4.2	15.7	41.2	278.1	61.1	59.2	82.8	59.5	35.
37	_		-		_	-	-	-	-	-	
38	1,580.9	47.5	186.0	1,007.7	6,614.9	2,201.4	1,614.8	1,409.7	3,815.5	6,351.3	15,475.
39	129.6	5.6	91.3	1,046.2	4,029.7	7,623.6	608.4	1,421.5	2,148.5	2,752.4	7,662.
40	_				-				-		
41	-	-	-		-	-	_	-	***	-	60.
42		0.5					507.2				
43	374.0	38.7	310.7	935.8	3,810.8	1,459.3	1,624.7	911.2	388.8	390.6	1,253.
44	214.7	11.3	9.8	176.2	4,604.4	1,169.0	118.5	224.1	68.8	54.3	26.
45	949.3	57.4	1,144.1	1,984.6	7,319.3	916.7	730.6	736.5	587.3	633.1	2,053.
46	58.2	-	35.1	387.9	5,771.8	440.1	599.5	658.9	2,684.0	2,246.9	4,324.
47	_	min	-	_	_		-		-	-	
48	-	-	_	~		_	-	_	_	-	
49 50	-	-	_	-to-	681.0	_	_	-	-	21.0	
	56.6	141	27	10.4	- 0.4	201.0	254.2	425.0	~~	E 2	90
51 52	56.6 2.152.4	14.1 72.2	2.7 286.8	10.4 899.1	8.4 5.009.1	281.0 4,637.1	254.2 2,507.2	435.0 2.819.7	22.8 1,649.0	5.2 2.238.1	89 21,903
53	-3,761.1	-52.1	-42.6	-79.0	5,008.1 -863.4	4,637.1 -163.7	-3,201.0	2,819.7 -495.9	-170.9	-266.4	-2,118
53 54	2.420.5	-52.1 207.4	1,930.6	-79.0 6,617.6	-863.4 58,838.1	26,658.9	13,256.0	13,412.9	-170.9 21,946.7	-200.4 26.357.5	-2,118 26,505
55	93.8	23.2	275.9	1,061.3	8,538.0	2,702.7	1,941.6	1,925.3	2,076.0	2,411.5	2,075
56	1,811.5	443.7	275.9 372.0	1,061.3	252.5	3,376.6	1,307.5	1,925.3	405.3	2,563.8	12,478.
57	6,028.5	318.0	562.5	14,835.8	29,033.8	5,585.4	6,634.1	22,364.7	7,251.9	4,803.3	51,754.
3,	0,020.5	310.0	302.0	14,000.0	23,000.0	3,360.4	0,00-1.1	22,004.7	1,201.9	4,000.0	51,754.
OTAL	24,624.0	1,775.9	7,631,3	36,171.6	294,335.6	92,195.3	42,690.8	52,476.1	48,097.1		

Tableau 93. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1991 dollars courants (en millions)

Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Supplies	Travel, Prom.	Trans. Marg.	Non-Profit	Gov't, Sect.	Total	
Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Fourniture	Tour., prom.	Marg. transp.	Non lucrat.	Sect. gouv.	Total	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
-	_	_	_								
-	_	-	384.5	6.7	1292	_	-	_	4247	2,308.1	1
_	-	_	-	0.7	12.52	_	_	-	434.7	15,691.0	
-	_		25.9		6.2	_	_	_	0.1	6,704.4 1,241.9	3 4
		9.8		~-		_		_	_	6,688.0	5
9.5	2.6	6.4	35.7	20.7	-		-	25.0	179.1	14,285.7	6
-	-	***	4.9	0.8	1.4	•••	_	~	184.1	2,051.1	7
-	-	~		-	-	***	-	-	_	4,117.7	8
_	_	-	3,171.2	_	988.4	-	-	-	4.4	7,939.6	9
			1,425.3 1,022.8	3.6 46.5	424.2 58.4			-		7,456.5	10
_	-	_	1,022.0	40.5	56.4	841.3		20.2	-	2,303.3	11
_	_	4.5	65.0	32.4	1,903.6	3.4	_	_	-	269.7 7,824.5	12 13
2.5	-	45.8	164.6	56.8	166.1	-	_	18.4	216.9	6,246.4	14
		-	18.4		331.7		-	-	141.9	1,105.0	15
	-	-		75.7	48.0	-	_	_	_	8,175.3	16
-	-		10.2	***	-	-	-	3.9		365.8	17
40.0	_	4.3	225.4	78.5	1,648.6	20.7	-	10.0	19.9	12,349.5	18
53.5	0.3	-	-	140.3	4,505.8	4,867.5	-	111.9	858.8	12,547.6	19
			2.7	18.9 23.2	225.3				-	17,320.5	20
	0.1		1.3	23.2	1,600.2 2,664.0	-	~	- 01	169.3	14,846.2	21
_	-	_	1.5	_	1,071.8	65.8	_	0.1	53.8	8,634.7	22
	_	_		2.3	2,513.9	8.4	_	0.6	1,571.3 434.7	26,908.3 14,092.6	23 24
***		3.7	52.9	0.6	121.1	_	_	-	-	6,752.6	25
60.5	5.3	99.5	87.6	358.3	45.1	485.5	-	32.9	646.1	12,960.2	26
7.0	-	54.2	16.6	357.2	1,747.6	2.3	-	4.3	2,849.2	21,278.3	27
28.2	_	506.5	17.7	334.0	1,142.1	417.1	-	39.6	988.8	6,566.4	28
_	_	_	_		-	_	-	-	-	_	29
47.0	19.6	9.1	145.8	86.4	-	-		150.3	4,032.5	14,072.0	30
36.1	3.5	7.0	118.0	156.4	_	5,165.4	16,428.4	109.5	2.290.3	34,240.3	32
1,114.1	16.1	543.3	236.4	564.5	_	2,311.3	-	279.2	2,101.3	15,533.2	33
144.5	27.0	272.2	541.2	413.0	-	-	-	534.6	3,316.7	17,459.1	34
41.3	5.8	173.5	719.7	308.3	4,513.9	329.2	-	94.9	1,402.7	24,509.0	35
13.7	0.2	42.5	355.6	389.2	1,123.8	294.9	-	44.6	752.7	3,762.5	36
2,269.7	115.9	1,034.5	1,763.3	2,096.8		-	-	700.7	4.005.0	= -	37
3,987.8	35.1	499.1	402.9	1,153.8	_	3,552.0		798.7 314.7	4,025.3 7,135.3	52,409.6 44,599.7	38 39
-	2.1	_		-,,,,,,,,,,,		0,002.0		1.4	1,659.0	1,662.5	40
	0.5	-	-	-			_	0.4	14,399.9	14,461.6	41
	_	_	11.6	-	-	4,858.9	-	_	2112	5,589.4	42
1,244.9	34.3	437.5	439.3	2,093.0	825.6	1,038.4	· -	439.8	3,369.0	21,419.5	43
4.9	0.3	11.1	157.7	40.1	511.2	43.6		5.2	145.9	7,596.8	44
1,348.3	47.0	776.3	272.5	1,285.5				771.4	7,660.1	29,273.8	45
1,399.1	65.7	348.5	539.0	1,501.5		-	tota	302.4	2,873.3	24,235.7	46
_	_		_	_	***	~		-	_	_	47
_	_	_	69.7		22.7		_			704.4	48
	_	_	-	610	934.0	_		Ξ		794.4 934.0	49 50
20.4	-	1.5	0.9	2.0			-		1,429.4	2,633.8	51
888.0	35.4	508.4	1,531.6	1,359.4	_	-	_	322.5	3,975.5	52,794.4	52
-559.1	-8.8	-648.0	-101.2	-321.7		~	-	na	_	-12,854.0	53
18,330.5	102.5	5,991.4	10,784.3	11,573.6	-	_	***	6,304.0	87,287.0	338,524.8	54
1,497.1	13.8	381.9	746.1	720.7	-	-		441.0	13,641.8	40,567.3	55
4,282.5	179.2	8,394.7	1,025.1	1,521.0	~	-	-	-		38,665.4	56
3,560.4	3.0	1,375.6	2,813.8	5,074.1	-	-	-	297.0	13,530.9	175,827.6	57

Table 94. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1991 current dollars (in millions)

1P 2P 3P 4P 5M&E 6M&E 1 - <td< th=""><th></th><th>Durable</th><th>Semi Durable</th><th>Non Durable</th><th>Services</th><th>Non-Gov't</th><th>Government</th><th>Non-Gov</th></td<>		Durable	Semi Durable	Non Durable	Services	Non-Gov't	Government	Non-Gov
1		Durables	Semi durables	Non durables	Services	Sauf adm. publ.	Adm. publ.	Sauf adm. pub
2		1P	2P	3P	4P	5M&E	6M&E	7001
3	1	-			400	649	**	
3	2	mán	58.6	3,280.8	499.9	***		
56 - - 697.4 - <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>**</td> <td></td>	3						**	
6 - 6974 -	4	***	an-	320.2		646	n=0	
7 - 10.4 51.2 - </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>and a</td> <td>40.04</td> <td>44</td> <td>**</td> <td></td>				and a	40.04	44	**	
8 - - 11,6492 96.5 - - 10 - - 12,353,6 98.4 - - 11 - - 4,437,8 4,966.1 - - 12 - - 1,750,7 53.1 - - 13 354,6 2,022,9 110,9 71.6 32.9 24.5 14 341,2 1,093,3 25.7 - 41.3 19.4 16 123,1 138,7 3.6 - 42.0 0.9 17 2,263,4 130.6 - 246.1 1,517.0 417.9 18 - 264.5 1,646.7 - - - - - 19 - 241.5 1,646.7 -		2000	-		919	**	**	
9			10.4		and a		80	
10		s048				•••	**	
11							**	
122		***				99		
13 354.6 2,022.9 110.9 71.6 32.9 24.5 16 341.2 1,093.3 25.7 - 41.3 19.4 16 123.1 138.7 3.6 - 42.2 0.9 17 2,263.4 130.6 - 246.1 1,517.0 417.9 18 - 264.5 1,646.7 - - - - - 19 - 2416.8 -<			***				***	•
14 3412 1,093.3 25.7 - 41.3 194 16 123.1 138.7 3.6 - 4.2 0.9 17 2263.4 130.6 - 246.1 1,517.0 417.9 18 - 264.5 1,646.7 - - - - 19 - 2416.8 -		2546	2 022 0				24.5	•
15 — 7,662,6 — 311.8 — — 16 123.1 138,7 3.6 — 246.1 1,517.0 417.9 17 2,263.4 130,6 — 246.1 1,517.0 417.9 18 — 264.5 1,646.7 — — — 19 — 2,416.8 — — — — — 20 — <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>71.0</td> <td></td> <td></td> <td></td>					71.0			
16 123.1 138.7 3.6 — 42.0 9 17 2,263.4 130.6 — 246.1 1,517.0 417.9 18 — 264.5 1,646.7 — — — — — 19 — 241.6.8 —		341.2		25.7	311.8	41.3	13.4	
17 2,263,4 130,6 — 246,1 1,517,0 417,9 18 — 264,5 1,646,7 — — — 19 — 2,416,8 — <td></td> <td>123.1</td> <td></td> <td>36</td> <td>311.0</td> <td>42</td> <td>0.9</td> <td></td>		123.1		36	311.0	42	0.9	
18 — 264.5 1,646.7 — <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>246.1</td><td></td><td></td><td></td></t<>					246.1			
19					270.1	1,517.0		
20				1,040.7	_		99	
21 35.7 642.5 68.7 2.9 1,301.8 86.7						-521.0	**	
22 771.8 247.9 - 75.1 12,934.3 1,142.1 23 14,150.0 - - 376.4 7,225.2 499.7 24 4,977.4 432.5 - 497.7 6,333.4 664.3 25 - 647.0 - - 17.7 0.4 26 - - 5,420.2 8.4 - - 27 57.8 174.1 4,559.4 113.2 334.4 - 28 2,415.7 2,366.7 617.2 594.7 577.1 720.7 29 - - - - - - - 30 - - - - - - - 31 - - - - - - - - 32 - - 637.8 8,976.8 - <t< td=""><td></td><td>35.7</td><td></td><td>68.7</td><td>2.9</td><td></td><td>86.7</td><td></td></t<>		35.7		68.7	2.9		86.7	
23 14,150.0 - - 376,4 7,225.2 439.7 24 4,977.4 432.5 - 497.7 6,33.4 664.3 25 - 647.0 - - 17.7 0.4 26 - - - 5,420.2 8.4 - - 27 57.8 174.1 4,559.4 113.2 334.4 - 28 2,415.7 2,366.7 617.2 594.7 577.1 720.7 29 - - - - - - 30 - - - - - - 31 - - - - - - 32 - - - 637.8 8,976.8 - - 33 - - - 637.8 8,976.8 - - 34 - - - 637.8 8,976.8 - - 34 - - - 7,593.8 - 6,135.8 641.7 36 12,012.6 12,277.9 18,914.5 5.0 658.6 34.4 37 - - - 45,415.6								
24 4,977.4 432.5 - 497.7 6,333.4 664.3 25 - 647.0 - - 17.7 0.4 26 - - 5,420.2 8.4 - - 27 57.8 174.1 4,559.4 113.2 334.4 - 28 2,415.7 2,366.7 617.2 594.7 577.1 720.7 29 - - - - - - - - 30 -								
25 - 647.0 - - 17.7 0.4 26 - - 5,420.2 8.4 - - 27 57.8 174.1 4,559.4 113.2 334.4 - 28 2,415.7 2,366.7 617.2 594.7 577.1 720.7 29 - - - - - - - 30 -			432.5					
26 - - 5,4202 8.4 - - - 27 57.8 174.1 4,559.4 113.2 334.4 - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>								
28 2,415.7 2,366.7 617.2 594.7 577.1 720.7 29 - - - - - - 34 30 - - - - - - - - 34 31 -		**		5,420.2	8.4			-
29 - - - - - - 34 31 -	27	57.8	174.1	4,559.4	113.2	334.4	ne	
30	28	2,415.7	2,366.7	617.2	594.7	577.1	720.7	-
31			**	***	**	0 ma		-
32 - - 637.8 8,976.8 - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>no</td><td></td><td>34,670.6</td></t<>						no		34,670.6
33 - - 7,686.8 - - 34 - 9,726.1 1,699.8 - - 35 4,186.3 2,578.4 7,593.8 - 6,135.8 641.7 36 12,012.6 12,277.9 18,914.5 5.0 658.6 34.4 37 - - - 56,509.0 - - 38 - - - 45,415.6 - - 39 133.2 - - 1,544.7 - - 40 - - 2,635.2 - - - 41 - - - 2,635.2 - - - 42 - - - 11,338.0 - - - - 43 8.7 - - 23,447.9 - </td <td></td> <td>**</td> <td>de la</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>**</td> <td></td>		**	de la		-		**	
34 - 9,726.1 1,699.8 -		**	**	637.8				-
35 4,186.3 2,578.4 7,593.8 - 6,135.8 641.7 36 12,012.6 12,277.9 18,914.5 5.0 658.6 34.4 37 - - - 56,509.0 - - 38 - - - 45,415.6 - - 39 133.2 - - - 1,544.7 - - 40 - - - 2,635.2 - - - 41 - - - 2,635.2 - - - 41 -<		-	0.0					-
36 12,012.6 12,277.9 18,914.5 5.0 658.6 34.4 37 - - - 56,509.0 - - 38 - - - 45,415.6 - - 39 133.2 - - - - - 40 - - - 2,635.2 - - 41 - - - 2,635.2 - - 41 - - - 21,137.8 - - 42 - - - 23,447.9 - - 43 8.7 - - 23,447.9 - - 44 448.9 351.7 1,336.7 - 442.2 47.9 45 - - - - - - 46 - - - - - - 47 - - - - - - 48 - - - - - - 50 - - - - - - 50 - - - - - - <t< td=""><td></td><td>-</td><td>**</td><td></td><td>1,699.8</td><td></td><td></td><td>•</td></t<>		-	**		1,699.8			•
37 - - 56,509.0 - - 38 - - 45,415.6 - - 39 133.2 - - 1,544.7 - - 40 - - - 2,635.2 - - - 41 - - - 2,635.2 - - - 42 - - - 21,137.8 - - - 42 - - - 21,137.8 - - - - 43 8.7 - - 23,447.9 - <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								
38 - - 45,415.6 - - 39 133.2 - - 1,544.7 - - 40 - - - 2,635.2 - - 41 - - - 11,338.0 - - 42 - - - 21,137.8 - - 43 8.7 - - 23,447.9 - - 44 448.9 351.7 1,336.7 - 442.2 47.9 45 - - - - - - 46 - - - - - - 47 - - - 8,056.4 - - - 48 - - - - - - - 49 - - 505.3 - - - - 50 - - - 278.7 - - 51 - - - - - - 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 - - - -		12,012.6	12,277.9	18,914.5		658.6	34.4	
39 133.2 - - 1,544.7 - - 40 - - - 2,635.2 - - 41 - - - 11,338.0 - - 42 - - 21,137.8 - - 43 8.7 - - 23,447.9 - - 44 448.9 351.7 1,336.7 - 442.2 47.9 45 - - - - - 46 - - - - - 47 - - - - - 48 - - - - - 49 - - - - - 50 - - - - - 51 - - - - - 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 - - - - - - 54 - - - - - - 55 - - - - - - <		***		dide		***	**	
40 - - 2,635.2 - - 41 - - 11,338.0 - - 42 - - 21,137.8 - - 43 8.7 - - 23,447.9 - - 44 448.9 351.7 1,336.7 - 442.2 47.9 45 - - - - - - 46 - - - - - 47 - - - - - 48 - - - - - 49 - - 505.3 - - - 50 - - - - - - 51 - - - - - - 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 - - -		400.0	**	no.		~		518.5
41		133.2	streto	wine.				•
42 - - 21,137.8 - - 43 8.7 - - 23,447.9 - - 44 448.9 351.7 1,336.7 - 442.2 47.9 45 - - - - - 46 - - - - - 47 - - - - - 48 - - - - - 49 - - 505.3 - - - 50 - - - - - 51 - - - - - 51 - - - - - 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 - - - - - 54 - - - - - 55 - - - - - 56 - - - - - 56 - - - - -				-				
43 8.7 - - 23,447.9 - - 44 448.9 351.7 1,336.7 - 442.2 47.9 45 - - - - - 46 - - - - - 47 - - - 8,056.4 - - 48 - - - - - 49 - - - - - 50 - - - - - 51 - - - - - 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 - - - - - 54 - - - - - 55 - - - - - 56 - - - - -							**	-
44 448.9 351.7 1,336.7 - 442.2 47.9 45 - - - - - - 46 - - - - - - 47 - - - - - - 48 - - - - - - 49 - - - - - - 50 - - - - - 51 - - - - - 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 - - - - - 54 - - - - - 55 - - - - - 56 - - - - -		0.7	***	***		-		•
45 -			2517	1 226 7	23,447.9	442.2	47.0	-
46 70.0 47 8,056.4 48 49 505.3 50 51		440.3	331.7	1,330.7		442.2	47.9	
47 - - 8,056.4 - - 48 - - - - - 49 - - 505.3 - - - 50 - - - 278.7 - - 51 - - - - - 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 - - - - - 54 - - - - - 55 - - - - - 56 - - - - -					70.0			
48			**	**		**		_
49 - - 505.3 - - - 50 - - - 278.7 - - 51 - - - 529.9 - - 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 - - - - - 54 - - - - - 55 - - - - - 56 - - - - -				***		***		
50 278.7 51 529.9 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 54 55 56				505.3		949	**	
51 529.9 529.9 52 6,136.8 4,221.8 20,538.6 9,747.5 1,883.4 202.8 53 54			**		278.7	**		
53						(mm)	*-	-
53		6,136.8	4,221.8	20,538.6		1,883.4	202.8	206.5
55				***	-			
55		44					***	
			_	***			***	
57			-		-		404	
	57		-					-
DTAL 48,417.3 37,739.2 106,684.1 207,091.0 38,918.3 4,443.7 35.			27.700.0	400.004.4	007.004.0	00.040.5	4440	35,395.6

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 94. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1991 dollars courants (en millions)

							11 11 0 11
	Tota	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
	Tota	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
14	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON_
76	2,487.6	-52.8	2.746.3		-205.9	**	
	4,159.5	-2,257.6	2,108.4		469.3	***	040
	200.0	-233.1	111.3	***	-116.3	en.	849
	513.9	-111.1	272.5	**	32.3		**
	3.787.2	-2,075.0	7,191.8	***	-1,329.6		
	4,503.4	-5,487.8	9,136.6	may .	157.3		
	350.6	-585.5	1,043.4	**	-168.9	· ·	***
	-2.3	-14.1	11.8		**	**	849
	13,444.6	-2,208.9	3,723.5		184.3	**	
	10,644.6	-3,716.3	1,872.3	80	36.6	**	
	9,255.6	-1,623.5	1,193.2	**	282.0	-	**
	1,632.5	-440.3	307.6		-38.5	ww	00
	-494.6	-5,219.3	2,277.3	**	-169.9	40	**
	-750.8	-3,357.2	1,136.5		-50.9	444	**
	5,100.8	-3,791.0	787.5		129.9	66	00
	5,128.4	-924.9	5,955.6	_	-172.8	**	-
	3,938.0	-1,846.2	1,115.1		94.0	**	800
4.8	10,534.8	-2,871.5	12,303.2	au	-808.2	1000	
8.7	228.7	-2,726.8	573.7	**	-35.1		**
4.5	3,204.5	-5,531.3	10,606.9		-1,350.1		**
	-733.7	-4,743.1	2,229.4	••	-358.4	**	60
7.6	3,467.6	-19,762.5	8,858.1		-799.2	••	
	22,106.8	-38,380.5	37,744.5	***	482.5	**	69.2
2.1	3,192.1	-16,725.7	7,687.6	~	-675.0	60	400
	-664.8	-2,065.2	928.8		-193.5	••	***
	6,274.0	-2,591.8	3,684.8	**	-247.7	-	**
	1,550.6	-9,534.1	6,495.6	**	-649.7	600	
	1,255.2	-9,453.3	3,799.2	***	-382.8	525.3	28,177.9
	28,703.2		••			14,031.7	20,177.9
2.3	48,702.3	-				17,001.7	-
= A	11,035.4	-4,356.1	5,776.9			***	
	7,667.3	-1,328.7	1,309.1		***	444	
	11,940.2	-55.7	569.9	**		tion	**
	26,580.5	-370.1	5,806.8			**	7.8
	43,918.1		0,000.0				15.0
	56,509.0	400		44			
	48,870.3	-6,152.0	4,169.2	800	**	440	4,918.9
	1,204.2	-5,421.6	4,115.5	**	**	grane	832.4
	2,691.1	-240.1	296.1		***	dram	**
	11,045.6	-360.1	67.7	6.0	**	•**	
	18,913.7	-5,864.0	3,639.8	**		**	
3.7	22,803.7	-2,686.2	2,033.3	**		**	844
1.6	8,831.6		6,202.0	***	non.	**	2.2
	-		**	**			
0.0	70.0		**	444	enth	**	and a
5.4	8,056.4			dies.		**	
	162,765.0		**	162,765.0			600
1.4	-794.4	-1,335.6	22.4		13.5		
1.0	-934.0	-3,334.6	2,118.8	40	3.1	44	***
	631.3	_	101.4	011			
3.5	49,713.5	3,742.1	28.0	**	-	207.4	2,798.6
60	40	**		***	800	ww	gu gu
						6.0	949
***		••	dans.	60	***	9414	
-	0.0	be a	with the second	***		ma	44
		0.0	**	**	**	4649	-
	683,239.0	-176,093.1	172,159.3	162,765.0	-5,867.8	14,764.4	36,822.0
0.0 TO							

Table 95. Make (Output) Matrix (aggregation - S) 1992 current dollars (in millions)

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	
	Agriculture 1	Pêche, piégeage	Forêts	Mines 4	Ind. manuf. 5	Construction 6	Transport 7	Communication 8	Comm. gros	Comm. détail	Hn., immo
	- 1	2	3	4	2				9	10	
1	4,640.1	-	-	_	0.6	_	-	_	-	_	
2	18,912.2	-	903.0	apa a	59.7	-	-		-	***	
3	209.7	_	7,260.4		113.7	_		20.3	8.6	_	
4	_	1,745.4	_	-	1.3		-	_	-		
5	_	***		8,153.0	2,138.5		-	_	-		
6	-	_	-	19,748.6	2.9	_	-	_	0.3	-	
7	_	-	_	1,973.5	136.1	89.4	-	_	5.6	-	
8	_	_	mar.	3,368.1	_	_	-	_	-	-	
9	267.5	20.5	_	-	20,779.4	-	-	-	5.9		
10	86.9	_			18,101.3				158.0	436.2	
11	-	-	_	-	6,242.8		-	_	0.4	-	
12		-	_	_	1,997.4	_	-	-	-		
13	_				7,619.5	_	-	-	107.8		
14	-	_		-	5,281.9	-	-	-	6.7	8.9	
15			_		5,927.4	_			30.7	1.6	
16		-	123.8	_	14,747.4	-	900		57.4	162.3	
17	-	_	-	-	4,134.0	_	_	_	3.3	-	
18	-	-	-	-	22,214.2	-	-	_	41.0	-	
19	_	_	-	_	12,366.6	-	-	_	3.3	-	
20		turis .	_	7.6	20,570.6			_	13.0	_	
21	_			-	13,473.0	_	-	-	42.4		
22	-	_	0.5	198.9	11,388.9	0400	-	-	86.4	-	
23	-	-	***	-	53,052.6	-	626.1		31.9	-	
24	-	-	100		16,770.2	100	***	534.6	88.8	_	
25	-	-		5.2	5,906.4	-			8.7	_	
26	-	-	_	1,380.4	16,776.7	_	-	2.3	0.4	-	
27	373.4	time.		1,033.8	21,606.3	-	_	-	102.1	-	
28	-	-	_	-	7,040.6	-		uner .	76.9	-	
29	-	_	_	-	_	31,039.2	-	-	-	-	
30						42,488.9					
31	-		-	-		15,232.8	-	-	-	-	
32		-	com		min		42,350.0	_	-	31.1	7
33	-	epade	_			-	-	23,686.4	~~	_	
34		-		4.5	42.5	_		27,677.2	_	_	
35			10.3	27.1	8,057.6		15.6		42,049.1		
36	_		,,,,,	_	-	_	124.8	326.0	100	46,144.2	
37	_	_				-		-		-	59,950
38	66.0	-	2.7	13.6	142.0	194.9	168.8	108.0	198.6	174.6	101,200
39	-		~	3.3	367.4	241.0	48.9	2,480.2	1,143.6	4.2	136
40			-				-		-		
41	_	-	-	_	_	-		-		-	
42	_	-	42.2	2.4	68.9	400.0	73.5	68.8	0.000.4	355.7	11
43	_	4.4	3.0	76.6	1,795.8	196.2	121.2	493.5	3,388.4	8,448.4	1,222
44		-	-	_	_	~	-	_		-	
45						- China					
46	_	-	-		-	_	-	-	-	_	
47	_	-	-		~	-	200	_	-		
48	-	-	_	_	-	***		_	_	-	
49	-	_	-	_		_		_	-	_	
50			num.								
	-	-	_		-	_	_	-	_	_	
52	-	_	_	_	_	-		_	-	_	
53	-	_	_	_		-	_	-	-	_	
54	_	-	_	_	_	-	-	-	-	-	
55	-	-	_	-	-	-	-	-	-	CHIP	
56	_	-	-	-	400	-	-	_	_	-	
57	-	-	_	-	_	_		-	-	-	
TAL	24,555.9	1,770.3	8,345.7	35,996.5	298,924.3	89,482.4	43,528.9	55,397.3	47,659.3	55,767.2	162,527

Tableau 95. Matrice de la production (sorties) (agrégation - S) 1992 dollars courants (en millions)

	Tota	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	ccomm., Food		Education	Bus. Serv.
otal	Tota	Sect. gouv.	Non lucrat.	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
22	2	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
10.7	4,640.7	-		_	_	_	_	_	_	_	_
	19,8962	21.4	_	_	***	_	_	_		_	_
	7,630.5	17.8	***	-		_	_	-	***	-	_
	1,748.3	1.5	the the	-	_	éco	_	_	-		_
	10,291.4	_	_	-	_						***
	19,760.8	9.1	_	000	-	-	-	-		-	-
	2,210.3	5.6	_	_	-		-	-	-	-	-
8.1	3,368.1	-	-	-	***			***	-	-	
	21,073.9	0.6	-				***	~~	-	-	-
	18,782.5			_				5,000.0			
	11,977.4	0.2	94.1	-	_	-	259.7	5,380.3	_	~	-
	1,997.4	-		_	~	_	_	_	-		_
	7,727.4	tion .		~	-	~		_	_	_	_
	5,297.5	-	~		_	_	_	_	_	_	_
	5,964.7	5.0						_	_	-	-
	15,090.9 4,137.3	_	_	_	_		_	-	-	-	
	22,324.8	69.6	_	_	_	_	404		-	_	-
	12,567.7	197.8	_	_	940		-		-	-	
	20,592.0	0.7	_	***	_	_	_	_	_		_
	13,515.5	0.1	-	_	onto	- Comp	400	-	-		-
	11,677.8	3.2	_	-			-	-	-		_
	53,712.0	1.4	-	-	**	-	-	-	-	-	-
3.7	17,393.7	-	-	-	-		-	~		-	
	5,920.3	-	-								
	18,196.4	36.5	_	-	-		-	-	-	_	••
	23,178.3	38.4	24.2	-	_	_	849.9	-	-	_	_
	7,996.0	28.6	-	_	_	_	049.9	_	_	_	
	31,039.2 42,488.9	_	_		_	_	_	_	_		_
	15,232.8					-	_		_		_
	46,076.7	954.3	_	_	-		2,538.7	_	195.2	_	_
	24,077.7	391.2	~	_	_	_	_	Ann		_	-
	31,240.7	3,516.5	nun	_		-	-	_	-	one.	
	50,696.7	20.4	_	_		_	333.3	440	_		183.2
	47,573.0	16.5	-	_	-	-	700.3	137.8	-	-	123.3
0.0	59,950.0	_	-	_	-	-	-	-	~	-	_
	106,436.5	2,863.0	-	-			277.8	973.3	-	-	52.8
	47,109.2	1,421.7	_	-	-	-	1,343.7	_	_	-	39,919.2
	4,708.8	3,966.8							01.000.4	742.0	
	26,684.7	3,375.7	1,646.6	_	_	-	- -	22 410 7	21,662.4	-	_
	25,292.5	557.0	127.2	-	_	_	565.8 25,781.3	23,419.7 409.1	_	_	320.2
	45,236.2 16,489.5	1,164.8	1,811.4	16,489.5	_		20,701.5	403.1	_	_	020.2
	30,981.0	_	_	10,403.3	_	30,981.0	_	~	_	_	-
	24,609.0	_		_	24,609.0	-	-	_	-	-	_
	8,668.1	_	8,668.1	_				-	_	-	_
	169,262.6	169,262.6	-	-	-	_	-	-	-	nime.	_
_	_	_	_	_		_	-		_	-	-
_	_	_				_			**	~	
	3,738.1	3,738.1	_	-	-		-	-	-	-	-
-	-	_	-	-	-	-		-	-	_	-
-			-	-	_	**	-	944	-	-	
-	-	-	- '	-	-	-	-	-	***	-	-
-	-	-	-	-	-		-	_	-	-	-
		-	400	-	-	-	_	_	-		_
-		800	-	-		49.00	_	_	_	_	-
1.5 TOT.	1,226,261.5	191,686.2	12,371.7	16,489.5	24,609.0	30,981.0	32,650.4	30,320.1	21,857.6	742.0	40,598.7

Table 96. Use (Input) Matrix (aggregation - S) 1992 current dollars (in millions)

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction		Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Es
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport	Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
1	1,271.7		_		1,097.7	_	_	_	27.4	_	
2	3,892.7	_	571.6		9,794.1	460.5	7.4		4.8	_	
3	3,092.7	_	1,192.5	_	6,219.6	34.0	7.4		13.8	_	
4	22	49.0	1,192.5	_	1,123.7	34.0		_	13.0	_	
5	_	49.0	_	131.6	6,344.4		_	404.9	1.4	_	
	42.6	0.4	1.1	43.9	12,642.0	5.2	60.1	1,152.8	13.6	69.1	121
6 7	30.0	4.3		110.6	927.3	722.1	20.2	1,102.0	0.6	0.4	121
	30.0	4.5	_	1,534.3	321.3	1,858.0		_	0.0	0.4	
8 9		_	_		2 200 5	1,000.0	_	_	3.0	28.6	
	9.7		_	_	3,890.5			_			
10	2,044.1	81.2			3,414.6		3.4		49.3	114.9	
11	-	-	_	-	523.3		-	-	-	-	
12	-	_	_	_	268.0		-	_		-	
13	40.9	-	_	5.6	3,804.3	1,557.1	222.6	2.8	187.5	145.6	
14	39.9	39.8	18.9	5.5	4,744.7	695.4	26.1	3.1	20.9	28.3	
15					464.5					114.7	
16	13.6	14.6		3.4	3,810.8	4,670.7	8.3	2.5	65.6	22.3	
17	-	-	-	-	261.2	43.8	-	2.4	-	-	9
18	16.4	_		33.5	8,479.3	608.0	27.9	19.4	306.1	590.7	
19	-		***	1.1	1,156.2	-	43.4	516.6	-	1.6	296
20		2.5	_	314.1_	14,665.4	1,655.7	50.6	-	34.4	_	
21	105.9	3.5	80.9	38.0	5,518.8	6,808.4	34.5	2.1	155.7	15.4	
22	288.6	18.1	57.1	911.4	4,145.3	706.8	27.9	0.8	23.8	_	
23	5.9	72.9	37.5	138.1	24,937.6	-	1,620.8	0.6	2.3	_	
24	-	30.2	_	35.6	7,793.8	2,442.1	92.5	656.2	20.0	_	
25	17.9	1.4	0.8	72.7	2,341.9	3,904.5	25.9	-	10.2	4.6	
26	679.5	68.9	170.1	416.5	3,443.8	1,040.6	2,787.0	532.3	659.3	420.3	550
27	1,985.2	3.6	14.5	440.6	13,183.9	961.5	41.5	2.6	70.4	32.2	
28	-,	17.4	_	-	2,189.7	697.8	32.0	9.5	17.6	38.3	
29	_	_	_	_	2,100.7	-	-	-	-	~	
30		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
31	461.0	34.9	53.7	439.4	1,066.2	66.9	1,440.0	1,657.6	130.8	227.8	4,703
32	169.4	25.9	400.6	220.8	1,749.4	272.2	5,607.3	422.8	667.8	340.8	151.
33	142.1	1.9	10.6	110.0	1,308.9	209.1	552.9	973.3	1,355.3	1,165.8	2,748
34	516.6	4.9	8.9	1,157.2	6,201.8	101.6	509.6	210.2	507.7	1,659.0	2,186
35	845.4	66.6	113.7	714.1	7,596.9	4,751.8	1,051.9	225.2	692.8	247.7	387
36	96.2	7.6	4.1	13.0	36.3	282.4	62.3	52.3	67.9	45.4	36
37	302	7.0	741	13.0	30.3	202.4	02.0	32.0	07.9	40.4	30
38	1.631.8	46.3	198.5	1,062.6	6,723.1	2,177.7	1,691.2	1.551.5	4,109.7	6.416.2	16,451
39	135.6	5.9							2,288.3		
40	135.0	5.9	95.4	1,033.7	4,537.1	7,285.5	647.3	1,451.2	2,200.3	2,990.2	7,518
41											63
	-		-	_	-	_		-	-		0.3
42	2000	0.5	- 075.0		2.005.6	1 001 0	499.7		-		4.540
43	386.2	39.5	275.2	865.0	3,905.6	1,391.8	1,704.6	959.3	351.2	386.9	1,542
44	219.4	10.6	9.9	161.7	4,622.5	1,141.6	120.0	172.2	60.6	52.2	28
45	952.6	52.9	1,206.7	1,827.8	7,163.2	949.3	818.1	854.8	621.2	648.3	3,575
46	63.1	-	34.8	376.3	5,816.1	443.9	654.6	669.2	2,597.5	2,383.3	4,332
47	_	-	-	-		-		-	-	_	
48	_	-			om.		_	***	_	-	
49	_	-	-	-	679.9	-	-	-	-	11.1	
50		_	-			-			-	_	
51	49.1	13.4	1.9	14.1	7.1	285.8	222.8	617.0	18.5	6.5	81
52	2,224.6	69.8	297.8	759.5	5,018.6	4,212.4	2,785.0	2,985.4	1,734.8	2,422.6	23,627
53	-4,055.4	-38.4	-38.1	-49.2	-868.5	-74.1	-3,297.4	-466.7	-118.1	-98.7	-1,722
54	2,542.3	193.8	1,967.4	6,240.9	58,979.8	25,454.0	13,446.8	13,629.1	21,796.2	26,093.8	26,923
55	103.2	22.3	285.1	1,072.6	9,434.3	2,876.3	2,153.2	2,132.7	2,382.2	2,654.2	2,358
56	1,908.5	474.4	380.6	119.1	239.5	3,619.6	1,501.0	120.9	442.9	2,692.9	13.678
57	5,677.5	329.8	894.1	15,621.1	27,520.3	5,162.3	6,225.8	23,870.6	6,264.1	3,794.1	52,877
							,	-,		.,	,
OTAL	24,555.9	1,770.3	8,345.7	35,996.5	298,924.3	89,482.4	43,528.9	55,397.3	47,659.3	55,767.2	162,527

Tableau 96. Matrice d'utilisation (entrées) (agrégation - S) 1992 dollars courants (en millions)

	Total	Gov't. Sect.	Non-Profit	Trans. Marg.	Travel, Prom.	Supplies	Other Serv.	Accomm., Food		Education	Bus. Serv.
	Total	Sect. gouv.	Non lucrat	Marg. transp.	Tour., prom.	Fourniture	Autre serv.	Héberg., rest.	Santé	Education	Serv. entr.
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
	2,396.7	_	_	-	_		_	010	_	_	-
	15,649.7	378.4	-	-	-	131.9	6.3	402.0	-	-	-
	7,462.4	0.3	-	-	_		-	840	-	_	
	1,206.9	_	**	_	***	6.4	_	27.9	-	-	-
	6,891.6		-					-	92	2.5	8.9
	14,403.3	158.7	24.0	-	-	1.6	19.3 0.9	32.0 5.7	5.7	2.5	8.9
	2,017.0	193.1	-		_	1.0	0.9	5.7		_	_
	3,392.3	4.4	-	_	_	957.0	_	3,339.6	-	-	-
	8,232.7 7,664.3	4.4	_	_	_	438.9	3.7	1,514.2	_	_	_
-	2,579.8		21.9		872.7	56.6	46.7	1,058.7	_	-	-
	268.0	_	21.3	_	-	-	-		_	-	-
	7,959.2	_			4.2	1,891.2	31.6	61.8	4.0	•	-
	6,277.2	224.2	19.5	***	-	154.6	61.2	148.7	43.7	_	2.6
	1,078.1	129.2	_			352.2		17.5			
	8,742.8	-	_	_	-	55.5	75.5	-	~	-	-
	330.6	-	4.5	_	-	***	~	9.3		-	
	11,995.3	20.6	11.5	-	25.4	1,509.4	78.9	223.7	3.6	_	41.0
	12,577.8	916.8	122.8		4,633.9	4,716.6	116.0	-	-	0.3	56.1
	16,959.6			**	-	218.9	17.9			-	
	14,742.6	175.1	_	-	-	1,779.7	22.1	2.4	-		-
	9,675.6	83.2	0.1	-		3,411.3	-	1.2	-	0.1	-
	29,616.1	1,604.6	_	-	70.5	1,125.2	_	_	_		-
	14,356.7	335.6	0.6	-	10.3	2,937.5	2.4	-		_	
	6,546.7				450.0	110.8	0.6	52.5 96.7	2.8 105.2	6.4	61.1
	12,586.4	628.8	40.7	-	459.6	56.3	362.4 372.6	15.3	54.8	0.4	7.7
	21,998.1	3,023.1	4.9	-	2.8 424.3	1,780.9 1,073.6	364.4	16.4	464.1		29.4
	6,416.7	1,001.7	40.6	_	424.3	1,073.0	304.4	70.4	707.1	-	
	_	_	_						_		
	15,232.8	4,403.5	163.1	-		-	164.3	151.3	8.9	24.8	34.7
	34,646.1	2,369.9	117.2	16,489.5	5,289.9	-	185.4	117.5	72	3.7	37.2
	16,116.2	2,122.5	322.9	-	2,475.8	_	613.3	243.5	554.0	16.8	1,189.5
	18,537.6	3,415.3	570.2	-	-	-	459.4	574.8	268.5	29.8	155.7
	24,592.3	1,394.7	89.1		327.5	4,851.5	302.6	726.2	162.3	5.1	39.9
	3,790.3	788.9	45.0	-	277.7	1,114.0	453.1	352.4	41.8	0.2	13.3
	-		-	_	-	_	2,224.3	1,848.6	1,021.2	121.3	2,460.1
	54,586.7	3,986.0	865.5	_	3,651.3	-	1,181.9	397.5	484.6	35.3	4,211.7
	45,680.6	7,385.2	344.2		3,031.3	_	1,101.5	397.5	-10-7.0	2.1	-
	1,728.9 14,934.2	1,725.4 14,869.5	1.4 0.4			-	-		-	0.6	-
	5,764.1	207.7	-	_	5,044.9	***	_	11.4	***	_	
	21,796.3	3,509.5	477.9	_	996.4	677.2	2,114.8	424.2	440.8	35.6	1,312.6
	7,537.8	149.9	5.9	_	42.1	522.4	40.9	161.3	10.9	0.4	4.9
	30,981.0	7,534.6	801.8	_	_	-	1,460.1	258.7	742.5	46.0	1,466.8
	24,538.4	2,957.2	330.2	-	-		1,494.7	544.6	331.7	67.6	1,441.2
	_	_	_	-	_	-	_	-	-	-	-
	-	_	_	_			-	_	_	-	-
	779.6	_	-	-	-	19.4	-	69.3	-	-	-
	1,030.6		-	ana .		1,030.6					
	2,920.0	1,577.5		-	_	-	1.0	0.7	22		21.4
	55,088.4	4,105.9	341.3	-		-	1,451.9	1,583.2	517.3	37.1	913.4
	-12,323.5	-	-	-	_	-	-333.1	-54.0	-576.4	-5.2	-527.6
	343,068.9	91,542.0	6,813.4	-	***	_	11,740.5	11,163.5	6,326.3	106.5	18,109.6 1,694.1
	44,719.6	14,859.3	486.4	-	-	-	827.4	886.0 1,045.9	476.8 8,793.5	14.5 187.3	4,332.5
	41,127.7 175,362.6	13,903.9	305.1	_	_		1,590.9 5,094.4	2,788.0	1,550.3	32	3,480.9
	173,502.0	10,500.9	555.1				0,00	2,, 00.0	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,
то	1,226,261.5	191,686.2	12,371.7	16,489.5	24,609.0	30,981.0	32,650,4	30,320.1	21,857.6	742.0	40,598.7

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Table 97. Final Demand Matrix (aggregation - S) 1992 current dollars (in millions)

Non-Go	Government	Non-Gov't.	Services	Non Durable	Semi Durable	Durable	
Sauf adm. pu	Adm. publ.	Sauf adm. publ.	Services	Non durables	Semi durables	Durables	
700	6M&E	5M&E	4P	3P	2P	1P	
	**	wa	_	***	048		1
	m-m	***	563.6	3,285.3	65.1	**	2
	**			422.1	0.00		3
	60		***	329.7	mer.	**	4
	••				**	040	5
			***	655.4			6
		arts.	***	55.0	10.6		7
	44		***		color		8
			95.1	11,358.9			9
	40		99.9	12,771.7	ny m		10
	99.59		5,180.5	4,447.8			11
			54.2	2,002.3			12
	30.7	28.1	74.9	115.8	2,086.8	371.0	13
	23.4	43.9		26.7	1,104.5	353.7	14
		wo	330.6		7,839.2		15
	1.1	5.6		3.5	142.8	121.2	16
	472.8	1,506.5	242.6		118.2	2,169.6	17
	47 2.0	.,000.0	272.0	1,687.9	261.5	2,103.0	18
	910	**	po p	1,007.0	2,440.3		19
	-	-529.0	***		2,440.0		20
	93.0	1,247.3	2.8	70.6	670.4	33.1	21
	1,232.3	11,969.5	74.0	70.0	255.3	819.3	22
	441.9	8,397.8	408.7		255.5	14,747.3	23
	592.1	6,593.5	501.9		462.2	5,053.5	23
	0.5	21.5	501.9		651.9	5,055.5	25
	0.0	21.0	31.8	5,430.7	051.5		26
		305.3	120.4	4,880.7	174.1	59.1	27
	715.9	594.9	637.5	643.7	2,505.2		28
	713.3	334.5		043.7	2,505.2	2,383.7	29
28,840				4-0	***		
20,040							30
			9,122.6	688.3			31
			8,110.5	000.3	-		32
			1,757.4	10,300.3	4-2		33
	641.3	5,603.2			25500	4.005.6	34
	33.2	674.7	4.9	7,293.0	2,559.0	4,035.6	35
	33.2	6/4./		18,977.8	12,185.4	11,891.6	36
580			59,950.0			**	37
200	•-	-	47,744.9		about .	4 = = 4	38
		_	1,579.5			157.4	39
			2,928.4				40
			11,868.7			**	41
			21,983.8		0.00		42
	40.4	400.0	24,094.2			8.4	43
	48.4	403.0	-	1,352.3	350.1	423.5	44
				9-9	**		45
	**	-	70.6			-	46
	**		8,668.1				47
			0000		-	ero.	48
	**			504.1			49
		-	231.8				50
			748.8		**		51
227	182.6	1,784.9	10,413.5	21,002.8	4,246.1	6,180.7	52
				**			53
	**	100					54
		80		**			55
			000	***	**		56
				400			57
29,654	4,509,1	38,650.9	217,696.3	108,306.4	38,128.8	48,808.7	TAL

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

218 Statistics Canada Statistique Canada

Tableau 97. Matrice de demande finale (agrégation - S) 1992 dollars courants (en millions)

	Total	Imports	Exports	Gov't Cur. Exp	Inventory	Government	Hou. Non-Gov't
al	Total	Importations	Exportations	Dép. cour. adm	Stock	Adm. publ.	Hab. Non. gouv.
4	14	13M	12X	11G	10	9CON	8CON
0	2,244.0	-124.4	3,238.6	**	-870.2		_
	4,246.5	-2,284.6	2,636.3	60	-19.1		**
	168.0	-230.7	183.1		-206.4		**
	541.3	-108.0	352.6	679	-33.1	••	**
	3,399.9	-2,424.8	6,480.6		-655.9		**
	5,357.5	-5,281.8	10,248.0		-264.0		-
	193.3	-609.4	858.9		-121.7	••	**
	-24.3	-40.8	16.6	••			**
	12,841.2	-2,350.3	4,024.1		-286.6	_	**
	11,118.1	-4,230.2	2,421.1	••	55.6		
	9,397.5	-1,649.3	1,306.2		112.2	-	
	1,729.5	-859.9	514.2		18.7	-	**
	-231.9	-5,801.4	2,778.0		84.1		80
	-979.7	-3,749.6	1,339.4		-121.8		844
	4,886.6	-4,473.6	989.1	_	201.3		
	6,348.2	-1,095.8	7,717.8		-547.9	-	949
	3,806.7	-1,883.1	1,421.8		-241.7		
					-474.4	_	
	10,329.5	-3,246.7	12,101.2		-142.0		***
	-10.1	-3,023.4	715.1	-	-1.049.5		
	3,632.3	-5,671.7	10,882.5		-526.7		
	-1,227.1	-5,315.6	2,498.0	-	-525.7	_	
	2,002.2	-21,718.7	9,875.8		-1,394.7		80.4
	24,095.9	-41,607.4	43,022.0				
	3,036.9	-18,568.4	8,416.1	-	-14.1	_	
	-626.4	-2,237.0	1,054.3		-117.7		
	5,609.9	-2,708.2	3,446.0	-	-590.4	_	
	1,180.2	-11,241.2	7,411.4		-529.6		
	1,579.2	-10,584.7	4,524.2		158.7	476.0	30,562.5
	31,039.2	444			800	476.8	30,362.5
3	42,488.9	**				13,642.2	
_	44 400 0	4.050.0	0.470.0	•	nois-		••
	11,430.6	-4,856.6	6,476.2	-	***		-
	7,961.5	-1,413.0	1,264.0		alay .	-	
	12,703.1	-81.2	726.6	eus.	***		9.3
	26,104.4	-369.9	6,332.9	-		-	15.0
	43,782.6		***		6-6		15.0
	59,950.0	0.400.0	4 750 4		•••		5,234.2
	51,849.8	-6,462.3	4,752.1		60	-	
	1,428.5	-5,925.4	4,735.5				881.6
	2,979.9	-271.4	322.9		••	to to	
	11,750.5	-185.9	67.7	****		***	
	19,528.4	-6,179.2	3,723.8		**	6-6	
	23,439.9	-2,755.2	2,092.5	des	en.	-	0.4
7	8,951.7	-	6,372.3	**	98		2.1
-	***		00		**	400	
	70.6	000	**	**	***		••
	8,668.1	40	***		tyue .	**	40
	169,262.6		44	169,262.6	44	==	200
	-779.6	-1,290.7	22.7	***	-15.7	0-0	
	-1,030.6	-3,607.3	2,341.4		3.5		
	818.1	**	69.4	**	610	40	-
3	51,499.3	4,125.2	10.2	100	rive .	207.9	3,118.2
•	**	**					
-		**	1 40	-		-	
•	***	444	40	ma .			
-		444	40		4-		**
-		810	**	000		011	**
то	500 710	400.000.0	400 700 0	169,262.6	-8,094.3	14,326.8	39,903.3
	698,543.0	-192,393.6	189.783.3	150 252 5			



Analytical Tables

Tableaux analytiques

Table 98. Industry Gross Output and Total GDP per Dollar of Commodity Output (aggregation - S) 1992 Tableau 98. Production brute par industrie et PIB total par dollar de production de biens et services (agrégation - S) 1992

Table 99. Industry Gross Output and Total GDP per Dollar of Industry Output (Aggregation - S) 1992

Tableau 99. Production brute par industrie et PIB par dollar de production d'une industrie (agrégation - S) 1992

Table 100. GDP and leakages per dollar of Industry Output (aggregation -S) 1992

Tableau 100. PIB et fuites par dollar de production d'une industrie (agrégation - S) 1992

Table 101. Employment per million dollars of Industry Output (aggregation - S) 1992

Tableau 101. Emploi par million de dollars de production d'une industrie (agrégation - S) 1992

Table 98. Industry Gross Output and Total GDP per Dollar of Commodity Output (aggregation - S) 1992

		Fishing, Trapping	Log Forest	Mining		Construction				Retail Trade i	
	Agriculture 1	Pêche, piégeage 2	Forêts 3	Mines 4	ing, manur.	Construction 6	ranspoπ Co 7	mmunication 8	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immob 1
1	1.0750	0.0001	0.0012	0.0456	0.2422	0.0311	0.0417	0.0506	0.0722	0.0242	0.136
2	1.2477	0.0003	0.0533	0.0436	0.2422	0.0324	0.0417	0.0563	0.0722	0.0242	0.136
3	0.0315	0.0003	1.2214	0.0321	0.2904	0.0324	0.0856	0.0363	0.0606	0.0240	0.104
4	0.0315	1.0247	0.0044	0.0194	0.2243	0.0249	0.0358				0.059
5	0.0010	0.0001	0.0006	0.8916	0.2243	0.0204	0.0336	0.0199	0.0515	0.0110	
6	0.0008	0.0001	0.0005	1.0672	0.0675	0.0204	0.0336	0.0385	0.0425	0.0106	0.042
7	0.0008	0.0001	0.0003	0.9608	0.2044	0.0568	0.0468	0.0668	0.0311	0.0149	0.046
8	0.0014	0.0001	0.0009	1.0221	0.2044	0.0077	0.0505		0.0598	0.0184	0.054
9	0.6621	0.0486	0.0009	0.0197	1.4090	0.0244	0.0616	0.0508	0.0677	0.0355	0.080
		0.0006	0.0019	0.0197	1.2899	0.0116		0.0559	0.0596	0.0177	0.075
1	0.1370	0.0010	0.0019	0.0093	0.8620	0.0109	0.0506	0.0477	0.0662	0.0374	0.053
2	0.0442	0.0002	0.0017	0.0093	1.3162	0.0148	0.0270		0.0345	0.0160	0.061
3	0.2232	0.0002	0.0032	0.0157	1.2675	0.0081		0.0444	0.0346	0.0121	0.063
4			0.0022	0.0153	1.2875	0.0094	0.0274 0.0242	0.0480	0.0623	0.0131	0.045
	0.0014	0.0001		0.0140				0.0470	0.0527	0.0157	0.043
5	0.0018	0.0002	0.0008		1.3411	0.0067	0.0155	0.0320	0.0587	0.0083	0.046
6	0.0018	0.0001	0.4179	0.0147	1.1935	0.0115	0.0697	0.0453	0.0733	0.0421	0.057
7	0.0016	0.0002	0.0250	0.0116	1.3280	0.0081	0.0307	0.0433	0.0829	0.0180	0.052
8	0.0022	0.0001	0.1251	0.0269	1.3759	0.0159	0.0782	0.1054	0.0648	0.0189	0.053
9	0.0015	0.0001	0.0191	0.0083	1.2945	0.0093	0.0353	0.0550	0.0409	0.0100	0.045
0	0.0010	0.0001	0.0010	0.2041	1.2817	0.0167	0.0510	0.0816	0.0509	0.0148	0.041
1	0.0011	0.0001	0.0023	0.0361	1.3580	0.0099	0.0353	0.0459	0.0568	0.0127	0.042
2	0.0014	0.0002	0.0023	0.0329	1.2017	0.0071	0.0249	0.0337	0.0548	0.0093	0.038
3	0.0007	0.0001	0.0008	0.0115	1.2807	0.0065	0.0390	0.0254	0.0295	0.0102	0.028
4	0.0010	0.0001	0.0009	0.0154	1.1867	0.0069	0.0202	0.0640	0.0431	0.0086	0.035
5	0.0013	0.0001	0.0022	0.0862	1.2545	0.0156	0.0629	0.0734	0.0536	0.0265	0.047
6	0.0008	0.0000	0.0006	0.5184	1.0381	0.0249	0.0431	0.0398	0.0251	0.0131	0.046
7	0.0356	0.0001	0.0015	0.1068	1.2354	0.0155	0.0447	0.0691	0.0488	0.0143	0.047
8	0.0024	0.0001	0.0032	0.0208	1.1106	0.0091	0.0271	0.0430	0.0543	0.0121	0.049
9	0.0132	0.0002	0.0226	0.0163	0.4064	1.0070	0.0386	0.0273	0.0956	0.0120	0.055
0	0.0014	0.0001	0.0029	0.0686	0.2566	1.0079	0.0326	0.0265	0.0519	0.0109	0.054
1	0.0012	0.0001	0.0095	0.0251	0.2647	1.0066	0.0332	0.0240	0.0580	0.0172	0.047
2	0.0026	0.0001	0.0010	0.0331	0.1420	0.0410	1.0552	0.0482	0.0424	0.0174	0.074
3	0.0007	0.0000	0.0011	0.0050	0.0759	0.0284	0.0207	1.0361	0.0143	0.0063	0.041
4	0.0009	0.0000	0.0009	0.0335	0.0556	0.0405	0.0145	0.9067	0.0140	0.0067	0.034
5	0.0090	0.0017	0.0024	0.0129	0.2710	0.0098	0.0341	0.0580	0.8582	0.0094	0.0914
6	0.0027	0.0001	0.0009	0.0087	0.0779	0.0130	0.0220	0.0872	0.0166	0.9772	0.131
7	0.0001	0.0000	0.0004	0.0012	0.0131	0.0407	0.0020	0.0038	0.0031	0.0010	1.0469
8	0.0023	0.0001	0.0011	0.0081	0.0709	0.0313	0.0209	0.0750	0.0244	0.0115	1.106
9	0.0013	0.0000	0.0009	0.0048	0.0665	0.0145	0.0203	0.1112	0.0445	0.0122	0.079
0	0.0013	0.0000	0.0008	0.0070	0.0617	0.0196	0.0312	0.0405	0.0190	0.0087	0.041
1	0.0049	0.0001	0.0005	0.0048	0.0565	0.0072	0.0098	0.0483	0.0193	0.0091	0.056
2	0.0835	0.0017	0.0032	0.0086	0.2760	0.0139	0.0262	0.0510	0.0370	0.0347	0.083
3	0.0038	0.0002	0.0012	0.0120	0.1389	0.0180	0.0245	0.0709	0.1012	0.2096	0.117
4	***	***				***	****	***	***		••
5	***	***	***	***	***	040	***	***	***	***	••
6		•••			***	***	***				
7	0.0073	0.0002	0.0010	0.0086	0.0872	0.0251	0.0243	0.0695	0.0267	0.0133	0.071
8	0.0036	0.0001	0.0029	0.0068	0.0790	0.0278	0.0234	0.0401	0.0222	0.0125	0.038
9	40.00.00	***	***	***		***	***			***	**
0	***		***			***	***	***			
1	0.0029	0.0001	0.0042	0.0074	0.0761	0.0352	0.0207	0.0508	0.0233	0.0161	0.062
2	***	***			***	***	** ** **	***	***		
3		***	***	***	***	***	***	***		***	-
4		***	***	***			***				-
5	***	***	***		***		***		***	***	**
6		***	***	***	***	•••	***	•••	***		
7							***		***	***	

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Tableau 98. Production brute par industrie et PIB total par dollar de production de biens et services (agrégation - \$) 1992

Bus, Serv	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv	Non-Prof. Inst.	Gov't. Sect	Gross Output	Bus Sect GDP	Non-BusSectGDP	Total GDP	
	Éducation	Santé			Inst.s.but luc.				PiB sect. non-com.	PIB total	
12	13	14	15			21	22	23	24	25	
0.0256	0.0000	0.0009	0.0042	0.0126	0.0018	0.0156	1.7815	0.9017		0.9122	1
0.0256	0.0000	0.0011	0.0042	0.0132	0.0029	0.0137	2.0203	0.8645		0.8741	2
0.0250	0.0000	0.0005	0.0040	0.0215	0.0020	0.0084	1.7678	0.7808	0.0063	0.7871	3
0.0156	0.0000	0.0012	0.0026	0.0138	0.0050	0.0134	1.5332	0.8168	0.0103	0.8271	4
0.0253	0.0000	0.0003	0.0043	0.0118	0.0005	0.0060	1.4861	0.7748	0.0040	0.7788	5
0.0397	0.0000	0.0003	0.0044	0.0100	0.0008	0.0066	1.3597	0.8816	0.0046	0.8862	6
0.0285	0.0000	0.0005	0.0057	0.0251	0.0007	0.0116	1.5431	0.8150		0.8227	7
0.0350	0.0000	0.0005	0.0113	0.0251	0.0018	0.0087	1.5797	0.7536	0.0064	0.7599	8
0.0266	0.0000	0.0007	0.0053	0.0145	0.0021	0.0108	2.4959	0.8138	0.0077	0.8215	9
0.0310	0.0000	0.0004	0.0058	0.0136	0.0007	0.0088	1.7714	0.7496	0.0059	0.7555	10
0.0342	0.0000	0.0004	0.4555	0.0399	0.0089	0.0107	1.6670	0.7979	0.0109	0.8088	11
0.0400	0.0000	0.0004	0.0067	0.0144	0.0012	0.0086	1.8249	0.8418	0.0060	0.8478	12
0.0264	0.0000	0.0003	0.0058	0.0121	0.0009	0.0073	1.5460	0.6704	0.0051	0.6755	13
0.0216	0.0000	0.0003	0.0046	0.0115	0.0021	0.0065	1.5435	0.6271	0.0053	0.6324	14
0.0201	0.0000	0.0002	0.0044	0.0078	0.0006	0.0058	1.5559	0.6744	0.0039	0.6783	15
0.0249	0.0000	0.0003	0.0042	0.0170	0.0011	0.0073	1.9823	0.7823	0.0052	0.7875	16
0.0263	0.0000	0.0003	0.0051	0.0108	0.0005	0.0070	1.6518	0.7319	0.0047	0.7365	17
0.0265	0.0000	0.0005	0.0048	0.0159	0.0009	0.0125	1.9283	0.7153	0.0086	0.7239	18
0.0231	0.0000	0.0015	0.0061	0.0100	0.0008	0.0222	1.5828	0.8174	0.0138	0.8313	19
0.0238	0.0000	0.0004	0.0035	0.0108	0.0004	0.0073	1.7907	0.6479	0.0048	0.6527	20
0.0216	0.0000	0.0003	0.0049	0.0098	0.0003	0.0061	1.6438	0.6921	0.0040	0.6962	21
0.0236	0.0000	0.0002	0.0056	0.0088	0.0003	0.0052	1.4504	0.5701	0.0034	0.5736	22
0.0391	0.0000	0.0002	0.0037	0.0084	0.0003	0.0048	1.4891	0.4751	0.0032	0.4783	23
0.0253	0.0000	0.0003	0.0059	0.0089	0.0003	0.0053	1.4285	0.5824	0.0035	0.5859	24
0.0260	0.0000	0.0004	0.0059	0.0168	0.0004	0.0080	1.6816	0.7543	0.0052	0.7596	25
0.0343	0.0000	0.0003	0.0037	0.0089	0.0006	0.0080	1.8063	0.5984	0.0052	0.6036	26
0.0331	0.0000	0.0006	0.0065	0.0152	0.0023	0.0117	1.6890	0.6983	0.0087	0.7070	27
0.0293	0.0000	0.0008	0.0068	0.1468	0.0005	0.0119	1.5285	0.6654	0.0074	0.6728	28
0.0489	0.0000	0.0005	0.0039	0.0094	0.0010	0.0078	1.7662	0.7213	0.0052	0.7266	29
0.1210	0.0000	0.0006	0.0046	0.0189	0.0007	0.0092	1.6685	0.7416	0.0059	0.7476	30
0.0373	0.0000	0.0012	0.0032	0.0143	0.0004	0.0131	1.5564	0.7798	0.0076	0.7874	31
0.0346	0.0000	0.0061	0.0141	0.0927	0.0007	0.0387	1.6447	0.8391	0.0249	0.8640	32
0.0405	0.0001	0.0019	0.0048	0.0316	0.0007	0.0346	1.3436	0.8592	0.0211	0.8803	33
0.0206	0.0001	0.0038	0.0021	0.0090	0.0003	0.1340	1.2776	0.7905	0.0866	0.8771	34
0.0555	0.0000	0.0005	0.0116	0.0214	0.0008	0.0125	1.4601	0.8332	0.0084	0.8416	35
0.0620	0.0000	0.0007	0.0095	0.0301	0.0009	0.0156	1.4564	0.8701	0.0103	0.8804	36
0.0060	0.0000	0.0001	0.0006	0.0022	0.0002	0.0012	1.1227	0.7948	0.0008	0.7956	37
0.0813	0.0001	0.0033	0.0215	0.0232	0.0028	0.0432	1.5274	0.7767	0.0278	0.8045	38
0.9348	0.0001	0.0016	0.0104	0.0540	0.0040	0.0430	1.4038	0.8705	0.0300	0.9005	39
0.9346	0.1584	0.0008	0.0084	0.0201	0.0016	0.8579	1.3056	0.2294	0.6703	0.8997	40
0.0273	0.0001	0.8147	0.0054	0.0158	0.0633	0.1373	1.2828	0.7875	0.1343	0.9218	41
0.0296	0.0000	0.0010	0.9315	0.0426	0.0062	0.0343	1.6645	0.8035	0.0261	0.8295	42
0.0230	0.0000	0.0016	0.0178	0.6077	0.0422	0.0406	1.4654	0.8077	0.0490	0.8567	43
0.0576	0.0000	0.0010	0.0170	0.0077	0.0422	0.0400	1,4054	0.8077	0.0450	0.0307	44
***			***	•••	***		860	440	000	400	45
		***	***	800			***				
0.0000	0.0000				4 0006		1 4207	0.2207	0.6576	0.0070	46
0.0289	0.0000	0.0008	0.0069	0.0385	1.0006	0.0206	1.4307	0.2297	0.6576	0.8873	47
0.0423	0.0014	0.0761	0.0069	0.0192	0.0009	1.0346	1.4387	0.2410	0.6470	0.8880	48
***		***		***	800		***	400	***		49
***		0.446		0.0050		4.0555					50
0.0640	0.0024	0.1191	0.0091	0.0253	0.0010	1.0537	1.5734	0.3168	0.5627	0.8795	51
800	***	***	***	5.00	***	444		840	***	***	52
***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	200	53
	***	***	***			***	***	***	***	***	54
***	***	***	***	***	***		***	,	***	***	55
***		***	***		***		***	***	***	***	56
***	***	***	***	***	***	***	***	***	•••	***	57



No.	Agrégation des biens et services - S
1	Céréales
2	Autres produits agricoles
3	Produits forestières
4 1	Polsson et fruits de mer, produits de la chasse
5	Minerais et concentrés de métal
6	Combustibles minéraux
7	Mineraux non-métalliques
8	Services relatifs à l'extraction minière
9	Produits de la viande, poisson et laitiers
10	Fruits, lég., aut prod. alim. et aliments pour animaux
11	Boissons gazeuses et alcooliques
12	Tabac et produits du tabac
14	Produits en cuir, plastiques, et de caoutchouc
15	Produits textiles
16	Bas, vêtements et accessoires
17	Bois d'ouvrage et autres produits de bois Meubles et articles d'ameublement
18	Pâte de bois, papier, et produits de papier
19	Impression et édition
20	Produits métalliques de première transform.
21	Autres produits métalliques
22	Machines et matériel
23	Véhicules auto., autre matériel du transport et pièces
24	Produits électriques, électroniques, et de communication
25	Produits de minéraux non métallique
26	Produits de pétrole et de charbon
27	Produits pharmaceutiques et chimiques
28	Autres produits manufacturés
29	Construction de bâtiments résidentiels
30	Construction non résidentiels
31	Construction (réparation)
32	Transport et entreposage
33	Services de communications
34	Autres services publiques
35	Marge, sur le commerce de gros
36	Marge, sur le commerce de détail
37	Loyers brut imputés
38	Autres services financiers, des assurances et d'immoblier
39	Services relatifs aux entreprises et informatiques
40	Services d'enseignement privé
42	Soins de santé et de services sociaux Services d'hébergement et repas
43	Autres services
44	Marges sur les transports
45	Fourni d'exploitation, bureau, cafétéria et laboratoire
46	Voyages & divertissements, publicité & promotion
47	Institutions sans but lucratif, au service des ménages
48	Services du secteur gouvemental
49	Importations non concurentielles
50	Importations et exportations non réparties
51	Ventes d'autres services gouvernementaux
52	Taxes indirects
53	Subventions
54	Traitements et salaires
55	Revenu supplémentaire du travail
56	Revenu mixte
57	Autres excédents d'exploitation

Liste des industries de tableaux de l'agrégation S au verso de ce rabat

(English version on Flap Preceeding Table 1a) Analytical Tables 99 -101 (Aggregation - S) 1992

Tableaux analytiques 99 - 101 (agrégation - S) 1992

Continued

Suite

Industry by Industry

Industrie par industrie

List of Industries for Aggregation S Tables on the Back of this Flap

(version française en rabat de la page suivant le tableau 101)

No.	Busines sector industries Aggregation - S
1	Agricultural and related services industries
2	Fishing and trapping industries
3	Logging and forestry industries
4	Mining, quarrying and oil well industries
5 6	Manufacturing industries
6	Construction industries
7	Transportation and storage industries
8	Communication and other utility industries
9	Wholesale trade industries
10	Retail trade industries
11	Finance, insurance and real estate industries
12	Business service industries
13	Educational service industries
14	Health and social service industries
15	Accommodation and food services industries
16	Other service industries
17	Operating, office, cafeteria and laboratory supplies
18	Travel & entertainment, advertising & promotion
19	Transportation margins
20	Non-profit institutions serving households
21	Government sector

No. Busines sector industries Aggregation - S

_		
1	Agricultural and related services industries	
2	Fishing and trapping industries	
3	Logging and forestry industries	
4	Mining, quarrying and oil well industries	
5	Manufacturing industries	
6	Construction industries	
7	Transportation and storage industries	
8	Communication and other utility industries	
9	Wholesale trade industries	
10	Retail trade industries	
11	Finance, insurance and real estate industries	
12	Business service industries	
13	Educational service industries	
14	Health and social service industries	
15	Accommodation and food services industries	
16	Other service industries	
17	Operating, office, cafeteria and laboratory supplies	
18	Travel & entertainment, advertising & promotion	
19	Transportation margins	
20	Non-profit institutions serving households	
21	Government sector	

229

Table 99. Industry Gross Output and Total GDP per Dollar of Industry Output (Aggregation - S) 1992

Tableau 99. Production brute par industrie et PIB par dollar de production d'une industrie (agrégation - S) 1992

	Agriculture	Fishing, Trapping	Log Forest	Mining	Mfg. Ind.	Construction	Transport (Communication	Whole Trade	Retail Trade	Fin., Real Est.
	Agriculture	Pêche, piégeage	Forêts	Mines	Ind. manuf.	Construction	Transport (Communication	Comm. gros	Comm. détail	Fin., immobil.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1.2673	0.0003	0.0011	0.0354	0.2895	0.0332	0.0444	0.0566	0.0680	0.0239	0.1133
2	0.0108	1.0264	0.0044	0.0243	0.2235	0.0249	0.0358	0.0198	0.0515	0.0110	0.0494
3	0.0021	0.0001	1.2614	0.0184	0.1501	0.0124	0.0839	0.0211	0.0596	0.0226	0.0570
4	0.0011	0.0001	0.0006	1.0592	0.0912	0.0173	0.0234	0.0484	0.0392	0.0162	0.0493
5	0.0586	0.0038	0.0327	0.0619	1.2977	0.0122	0.0421	0.0505	0.0463	0.0141	0.0446
6	0.0055	0.0001	0.0109	0.0426	0.3085	1.0074	0.0346	0.0265	0.0680	0.0125	0.0534
7	0.0026	0.0001	0.0010	0.0354	0.1470	0.0432	1.1448	0.0445	0.0433	0.0168	0.0704
8	0.0007	0.0000	0.0008	0.0212	0.0639	0.0338	0.0192	1.0346	0.0139	0.0065	0.0379
9	0.0019	0.0001	0.0014	0.0105	0.0776	0.0098	0.0335	0.0612	1.0261	0.0088	0.1013
10	0.0025	0.0001	0.0009	0.0084	0.0771	0.0126	0.0192	0.0815	0.0163	1.0070	0.1327
11	0.0009	0.0000	0.0008	0.0054	0.0477	0.0336	0.0129	0.0488	0.0152	0.0064	1.1190
12	0.0011	0.0000	0.0007	0.0039	0.0540	0.0077	0.0154	0.0573	0.0194	0.0116	0.0746
13	0.0033	0.0001	0.0015	0.0140	0.1108	0.0486	0.0316	0.0924	0.0328	0.0219	0.1837
14	0.0034	0.0001	0.0004	0.0046	0.0482	0.0054	0.0088	0.0464	0.0178	0.0087	0.0569
15	0.0860	0.0017	0.0010	0.0083	0.2799	0.0133	0.0226	0.0483	0.0373	0.0211	0.0831
16	0.0038	0.0001	0.0011	0.0097	0.1018	0.0129	0.0217	0.0574	0.0292	0.0301	0.0887
17	***			***		400	delen	man	***	***	-
18		***		***	***				-	them.	
19				***							
20	0.0093	0.0002	0.0010	0.0084	0.0935	0.0221	0.0232	0.0799	0.0278	0.0140	0.0867
21	0.0037	0.0001	0.0028	0.0068	0.0781	0.0281	0.0231	0.0409	0.0221	0.0124	0.0385

	Bus. Serv.	Education	Health	Accomm., Food	Other Serv.	Non-Prof. Inst.	Gov't. Sect.	Gross Output	Bus.Sect. GDP	Non-BusSedGDP	Total GDP
	Serv. entr.	Éducation	Santé	Héberg., rest.	Autre serv.	Inst.s.but luc.	Sect. gouv.	Prod. brute	PIB sect. com.	PIB sect. non-com	PIB Total
	12	13	14	15	16	20	21	22	23	24	25
1	0.0255	0.0000	0.0009	0.0042	0.0126	0.0026	0.0135	1.9924	0.8756	0.0096	0.8852
2	0.0156	0.0000	0.0012	0.0026	0.0138	0.0050	0.0125	1.5324	0.8173	0.0098	0.8270
3	0.0253	0.0000	0.0004	0.0040	0.0224	0.0023	0.0056	1.7487	0.7785	0.0047	0.7831
4	0.0350	0.0000	0.0003	0.0051	0.0130	0.0008	0.0065	1.4067	0.8546	0.0045	0.8591
5	0.0292	0.0000	0.0003	0.0048	0.0114	0.0007	0.0070	1.7179	0.6540	0.0048	0.6587
6	0.0809	0.0000	0.0007	0.0041	0.0149	0.0008	0.0093	1.6807	0.7417	0.0060	0.7476
7	0.0313	0.0000	0.0011	0.0150	0.0401	0.0006	0.0177	1.6549	0.8520	0.0110	0.8630
8	0.0313	0.0000	0.0016	0.0034	0.0191	0.0005	0.0174	1.3059	0.8682	0.0101	0.8783
9	0.0554	0.0000	0.0006	0.0128	0.0140	0.0008	0.0130	1.4289	0.8714	0.0087	0.8801
10	0.0600	0.0000	0.0007	0.0065	0.0145	0.0009	0.0153	1.4562	0.8707	0.0102	0.8809
11	0.0544	0.0000	0.0009	0.0082	0.0135	0.0019	0.0103	1.3798	0.7917	0.0075	0.7993
12	1.0909	0.0000	0.0005	0.0104	0.0261	0.0045	0.0117	1.3900	0.8976	0.0099	0.9074
13	0.0710	1.0005	0.0020	0.0192	0.0465	0.0036	0.0339	1.7172	0.7952	0.0240	0.8191
14	0.0277	0.0000	1.0004	0.0051	0.0149	0.0018	0.0087	1.2592	0.9238	0.0065	0.9303
15	0.0289	0.0000	0.0005	1.0053	0.0200	0.0010	0.0118	1.6702	0.8182	0.0080	0.8262
16	0.0520	0.0000	0.0006	0.0094	1.0575	0.0030	0.0144	1.4934	0.8414	0.0108	0.8521
17		***				***				***	
18	****	-		***	-	***			***	****	quelity
19	_	-	***				***			600	
20	0.0380	0.0000	0.0008	0.0077	0.0364	1.0006	0.0234	1.4732	0.2506	0.6301	0.8807
21	0.0420	0.0014	0.0724	0.0069	0.0193	0.0009	1.0347	1.4342	0.2375	0.6511	0.8887

NOTE: DETAIL MAY NOT ADD PROPERLY DUE TO ROUNDING. NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

Table 100. GDP and leakages per dollar of Industry Output (aggregation -S) 1992

Tableau 100. PIB et fuites par dollar de production d'une industrie (agrégation - S) 1992

	Bus.GDPDirect	Bus.GDP Indir.	Non-Bus GDP Dir.	Non-Bus GDP Indir.	Taxes net of Sub.	Imports	Other Leakages	Tot
	PIB com direct	PIB com indirect	PIB non-com dir	PIB non-com indir.	Impôts net subv.	Importations	Autres fuites	Tot
	1	2	3	4	5	6	7	
1	0.4167	0.4589	_	0.0096	-0.0765	0.1716	0.0197	1.000
,	0.5764	0.2409		0.0098	0.0283	0.1335	0.0111	1.000
3	0.4226	0.3558	_	0.0047	0.0552	0.1543	0.0074	1.000
1	0.6404	0.2142	_	0.0045	0.0337	0.1020	0.0051	1.000
5	0.3217	0.3322	-	0.0048	0.0288	0.2955	0.0170	1.000
3	0.4147	0.3269	-	0.0060	0.0637	0.1673	0.0214	1.000
7	0.5359	0.3161	_	0.0110	0.0091	0.1216	0.0063	1.000
3	0.7176	0.1506	-	0.0101	0.0556	0.0630	0.0031	1.000
9	0.6480	0.2233	_	0.0087	0.0539	0.0634	0.0026	1.000
10	0.6318	0.2389	-	0.0102	0.0645	0.0525	0.0021	1.000
11	0.5897	0.2021	-	0.0075	0.1513	0.0474	0.0020	1.000
12	0.6802	0.2173	_	0.0099	0.0266	0.0642	0.0018	1.000
13	0.4199	0.3753	_	0.0240	0.0838	0.0922	0.0048	1.000
14	0.7845	0.1394	_	0.0065	0.0102	0.0574	0.0021	1.000
15	0.5239	0.2943	_	0.0080	0.0650	0.1020	0.0068	1.000
16	0.5897	0.2517	-	0.0108	0.0556	0.0889	0.0034	1.000
17	wo	_	_		-			
18	-	_	_	-	-		_	
19	_	-	_		-	-	***	
20	-	0.2506	0.6147	0.0154	0.0493	0.0668	0.0031	1.000
21		0.2375	0.6276	0.0235	0.0348	0.0725	0.0040	1.000

Table 101. Employment per million dollars of Industry Output (aggregation -S) 1992

Tableau 101. Emploi par million de dollars de production d'une industrie (agrégation - S) 1992

	Bus. Emp. Dir.	Bus, Emp. Indir.	Non-Bus. Empl. Dir.	Non-Bus. Empl. Indir.	Total Empl. Dir.	Total Empl. Indir.	Total Empl.
	Empl. com. dir.	Empl. com. indir.	Empl. non-com dir.	Empl. non-com indir.	Empl. total dir.	Empl. total indir.	Emp. tota
	1	2	3	4	5	6	7
1	18.858	11.996	_	0.240	18.858	12.236	31.094
2	19.551	5.152	80	0.272	19.551	5.424	24.975
3	6.788	7.340	_	0.135	6.788	7.475	14.263
4	3.832	4.204	_	0.109	3.832	4.313	8.145
5	5.974	6.419		0.113	5.974	6.532	12.506
6	9.486	6.838	680	0.135	9.486	6.973	16.459
7	11.073	6.561	nome.	0.237	11.073	6.798	17.87
8	6.501	3.158		0.207	6.501	3.366	9.86
9	13.520	4.673		0.200	13.520	4.873	18.393
10	30.027	4.732		0.232	30.027	4.964	34.99
11	4.606	4.556		0.190	4.606	4.746	9.35
12	19.099	4.884	_	0.280	19.099	5.164	24.26
13	31.958	7.672		0.579	31.958	8.251	40.209
14	16.431	2.740		0.167	16.431	2.906	19.33
15	27.682	6.466		0.187	27.682	6.654	34.336
16	25.131	5.610	-	0.276	25.131	5.886	31.017
17		4.				mp.	-
18	00	80	sioni	**	Man .		
19	***	_		***	EH	sier	
20		5.196	23.333	0.350	23.333	5.546	28.87
21		5.259	14.557	0.572	14.557	5.830	20.38

NOTE: LES CHIFFRES AYANT ÉTÉ ARRONDIS LA SOMME DES ÉLÉMENTS PEUT NE PAS CORRESPONDRE AU TOTAL.

230 Statistics Canada Statistique Canada

Industry, Commodity, and Final Demand Classification Systems

Nomenclatures des industries, des biens et services et de la demande finale

0.	Agrégation des biens et services - S
	Industries agricoles et de services connexes
	Industries de la pêche et du piégeage
l.	Ind. de l'exploitation forestière et des services forestiers
	Industries des mines, carrières, & puits de pétrole
	Industries manufacturières
	Industries de la construction
	Industries du transport et de l'entreposage
	Industries des communications et autres services publics
!	Industries du commerce de gros
0	Industries du commerce de détail
1	Finances, assuraces et affaires immobilières
2	Industries des services aux entreprises
3	Industries des services d'enseignement
4	Services de soins de santé et services sociaux
5	Industries de l'hébergement et de la restauration
6	Autres industries de services
7	Fourni, d'eploitation, bureau, cafétéria, et laboratoire
8	Voyages & divertissements, publicité & promotion
9	Marges de transport
0	Institutions sans but lucratif au service des ménages
:1	Secteur gouvernemental

No.	Agrégation des biens et services - S
1	Industries agricoles et de services connexes
2	Industries de la pêche et du piégeage
3	Ind. de l'exploitation forestière et des services forestiers
4	Industries des mines, carrières, & puits de pétrole
5	Industries manufacturières
6	Industries de la construction
7	Industries du transport et de l'entreposage
8	Industries des communications et autres services publics
9	Industries du commerce de gros
10	Industries du commerce de détail
11	Finances, assuraces et affaires immobilières
12	Industries des services aux entreprises
13	Industries des services d'enseignement
14	Services de soins de santé et services sociaux
15	Industries de l'hebergement et de la restauration
16	Autres industries de services
17	Foumi, d'eploitation, bureau, cafétéria, et laboratoire
18	Voyages & divertissements, publicité & promotion
19	Marges de transport
20	Institutions sans but lucratif au service des ménages
04	Contour countememental

Liste des industries des tableaux de l'agrégation S au verso de ce rabat

(English version on Flap Preceeding Table 99) Industry, Commodity, and Final Demand Classification Systems Nomenclatures des industries, des biens et services et de la demande finale



Table I. SNA industries for 1961 to 1980 at the worksheet level (W) in terms of the 1970 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau I. Industries du SCN, niveau de travail (W) de 1961-1980 selon la CTI de 1970 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

w	Industry title	s	М	L	1970 SIC	Nom des industries	W
	Business sector industries					Industries du secteur des entreprises	
1	Agricultural and related service industries	1	1	1	001-021	Industries agricoles et de services connexes	1
2	Logging and forestry industries	3	3	3	031-039	Exploitation forestière	2
3	Fishing and trapping industries	2	2	2	041-047	Industries de la pèche et du piégeage	3
4	Gold mines	4	4	4	051,052	Mines d'or	4
5	Uranium mines	4	4	5	057	Mines d'uranium	5
6	Iron mines	4	4	6	058	Mines de fer	6
7	Miscellaneous metal mines	4	4	5	059	Mines métalliques diverses	7
8	Coal mines	4	4	10	061	Mines de charbon	8
9	Crude petroleum and natural gas	4	5	11	064	Industries du pétrole brut et du gaz naturel	9
10	Asbestos mines	4	4	7	071	Mines d'amiante	10
11	Gypsum mines	4	4	8	073	Mines de gypse	11
12	Salt mines	4	4	9	0793	Mines de sel	12
13	Other non-metal mines (except coal)	4	4	8	072,0791,0792, 0794,0799	Autes mines de mines non métalliques (sauf le charbon)	13
14	Stone quarries and sand pits	4	6	12	083,087	Carrières et sablières	14
15	Services ind. incidental to mineral extraction	4	7	13	096,098,099	Industries des services miniers	15
16	Meat and meat products ind. (except poultry)	5	8	14	1011	Ind. de la viande et de ses produits (sauf la volaille)	16
17	Poultry processors	5	8	15	1012	Conditionnement de la volaille	17
18	Dairy products industry	5	8	18	104	Industries laitières	18
19	Fish products industry	5	8	16	102	Industrie de la transformation du poisson	19
20	Fruit and vegetable processing industries	5	8	17	103	Ind. de la préparation des fruits et légumes	20
21	Feed industry	5	8	20	106	Industrie des aliments pour animaux	21
22	Flour and breakfast cereal products ind.	5	8	19	105	Meunerie et fabrication de céréales de table	22
23	Biscuit manufacturers	5	8	22	1071	Fabricants de biscuits	23
24	Bakery products industry	5	8	23	10721	Boulangerie et pâtisserie (fabrication)	24
25	Confectionery manufacturers	5	8	19	1081	Fabricants de confiserie	25
26	Cane and beet sugar processors	5	8	24	1082	Traitement du sucre de canne et de betterave	26
27	Vegetable oil mills	5	8	21	1083	Moulins à huile végétale	27
28	Miscellaneous food processors	5	8	19	1089	Traitement de produits alimentaires divers	28
29	Soft drink industry	5	9	25	1091	Industrie des boissons gazeuses	29
30	Distilleries	5	9	26	1092	Distilleries	30
31	Breweries	5	9	27	1093	Brasseries	31
32	Wineries	5	9	28	1094	Producteurs de vin	32
33	Leaf tobacco processors	5	10	29	151	Traitement du tabac en feuilles	33
34	Tobacco products manufacturers	5	10	29	153	Fabricants de produits du tabac	34
35	Rubber footwear manufacturers	5	13	33	1624	Fabricants de chaussures en caoutchouc	35
36	Tire and tube manufacturers	5	11	30	1623	Fabricants des pneus et chambres à air	36
37	Miscellaneous rubber products manufacturers	5	11	30	1629	Fabricants de produits divers en caoutchouc	37
38	Plastic products industries	5	12	31	1651,27332	Ind. de produits en matière plastique	38
39	Leather tanneries	5	13	32	172	Tanneries	39
40	Shoe factories	5	13	33	174	Fabriques de chaussure	40
41	Leather glove factories	5	16	40	175	Fabricants des gants en cuir	41
42	Miscellaneous leather and allied products ind.	5	13	34	179	Miscellaneous leather and allied products ind.	42
43	Cotton yarn and cloth mills	5	14	35	181	Filature et tissage de coton	43
44	Wool yarn and cloth mills	5	14	36	182	Filature et tissage de la laine	44
45	Man-made fibre, yam, and cloth mills	5	15	35	183	Fabric. de fibres, filés, et tissus artific. et synth.	45
46	Fibre processing mills	5	15	38	1851	Usines de traitement de fibres	46
47	Thread mills	5	15	38	1891	Fabriques de fil	47
48	Cordage and twine industry	5	15	38	184	Corderie et ficellerie (fabrication)	48
49	Narrow fabric mills	5	15	38	1892	Roubanerie (fabrication)	49
50	Pressed and punched felt mills	5	15	38	1852	Fabriques de feutre pressé & aéré	50
51	Carpet, mat and rug industry	5	15	39	186	Ind. des tapis, des carpettes et de la moquette	51
52	Textile dyeing and finishing plants	5	15	38	1894	Usines du teinture et finissage de textiles	52
53	Canvas products manufacturers	5	15	38	1872	Fabricants d'articles en grosse toile	53
53 54	Cotton and jute bag manufacturers	5	15	38	1871	Fabricants des sacs de coton et de jute	54
55	Miscellaneous textile industries	5	15	38	1893,1899	Industries textiles diverses	55
56	Hosiery mills	5	16	41	231	Industrie des bas et chaussettes	56
57	Broad knitted fabric industry	5	14	37	2391	Industrie des tissus larges, à mailles	57
58	Clothing industries	5	16	40	2392,243-249	Industries de l'habillement	58
59	Sawmills, planing and shingle mills	5	17	42	251	Scieries, atel. de rabot. et usines de bardeaux	59
59 60	Veneer & plywood industries	5	17	43	252	Fabriques de placages et de contre-plaqués	60
	Sash, door & other millwork plants	5	17	44	254	Ind. de portes, chassis et autres bois ouvrés	61
61 82	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5	17	45	256	Fabriques de boîtes en bois	62
62	Wooden box factories	5	17	45	258	·	63
63	Coffin and casket industry	5	17			Industrie des cercueils	
64	Miscellaneous wood industries			46	259	Industries diverses du bois	64
65	Household furniture manufacturers	5	18	47	2619	Industrie des meubles de maison	65
66	Office furniture manufacturers	5	18	48	264	Industrie des meubles de bureau	66
67	Miscellaneous furniture & fixture manuf.	5	18	49	266	Ind. des articles d'ameublement diverses	67

Statistics Canada Statistique Canada 235

Table I. SNA industries for 1961 to 1980 at the worksheet level (W) in terms of the 1970 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau I. Industries du SCN, niveau de travail (W) de 1961-1980 selon la CTI de 1970 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

69 Pu 70 As 71 Pa 72 Mi 73 Pri 73 Pri 74 Pla 75 Iro 76 Ste 77 Iro 78 Alt 79 Ott 80 Alt 81 Co 82 Ott 83 Bo 84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mi 92 Ag 93 Mi 92 Ag 93 Mi 92 Ag 93 Mi 101 Sh 102 Mi 103 Ma 101 Sh 104 Ma 105 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 100 Ma 101 Sh 102 Mi 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 101 Sh 100 Ra 101 Sh 101 Sh 102 Mi 103 Ma 104 Ma 105 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 101 Sh 101 Sh 102 Mi 103 Ma 104 Ma 105 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 101 Sh 101 Sh 102 Mi 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 100 Ra 100 Ma 101 Sh 101 Sh 102 Mi 103 Ma 104 Ma 105 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 1	Electric lamp and shade manufacturers Pulp and paper mills Asphalt roofing manufacturers Paper box and bag manufacturers discellaneous paper converters Printing and publishing industry	5					
70 As 71 Pa 72 Mi 72 Mi 73 Pri 74 Pla 75 Iro 76 Stt 77 Iro 78 Alu 79 Ott 80 Alu 81 Co 83 Bo 84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mi 92 Ag 93 Mi 92 Ag 93 Mi 94 Co 95 Off 97 Mc 98 Tr 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mi 103 Ma 101 Sh 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 100 Ra 101 Sh 101 Ma 102 Mi 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 101 Sh 101 Ma 101 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110	Asphalt roofing manufacturers Paper box and bag manufacturers Miscellaneous paper converters	_	25	83	268	Ind. des lampes électriques et des abat-jour	68
71 Pa 72 Mii 73 Pri 74 Pla 75 Iro 76 Ste 77 Iro 78 All 79 Ott 80 All 81 Co 82 Ott 83 Bo 84 Fa 85 Or 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mii 92 Ag 91 Mi 92 Ag 93 Mii 104 Co 107 Ma 108 Ba 100 Ra 110 Ma 110 Ma 110 Ma 110 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mii 119 Gla 110 Ab 111 Pe 112 Lin 111 Cla 111 Cla 111 Cla 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mii 119 Gla 110 Ab 111 Pe 112 Lin 111 Cla 112 Lin 113 Cla 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 120 Ab 121 Pe 121 Pe	Paper box and bag manufacturers Miscellaneous paper converters	5	19	50	271	Usines de pâte et papiers	69
72 Mi 73 Pri 74 Pla 75 Iro 76 Ste 77 Iro 77 Iro 78 Alt 81 Co 82 Ott 83 Bo 84 Fa 85 Or 88 Ha 89 He 90 Ma 89 He 90 Ma 91 Mi 92 Ag 91 Mi 92 Ag 93 Mi 94 Co 95 Off 97 Mc 98 Tr 97 Mc 98 Tr 100 Ra 1101 Sh 1102 Mi 1103 Ma 1104 Ma 1105 Ma 1104 Ma 1105 Ma 1106 Co 107 Ma 1107 Ma 1108 Ba 1109 Ma 1100 Ma 1101 Ma 1110 Ma 1111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mi 119 Gla 120 Ab 121 Pe 122 Pe	Miscellaneous paper converters	5	19	51	272	Fabricants de papier - toiture asphalté	70
73 Pri 74 Pla 75 Iro 76 Ste 77 Iro 76 Ste 77 Iro 78 All 80 All 81 Co 82 Ott 83 Bo 84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mie 92 Ag 93 Mie 92 Ag 93 Mie 91 Mie 92 Ag 93 Mie 100 Ra 110 Sh 101 Sh 102 Mie 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 110 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Ste 116 Re 117 Ste 118 Mie 119 Gla 120 Ab 121 Pe 121 Pe		5	19	52	2731,2732,27331	Fab. des boîtes en carton et des sacs en pap.	71
74 Pla 75 Iro 76 Ste 77 Iro 78 Alu 79 Ott 80 Alu 81 Co 82 Ott 83 Bo 84 Fa 85 Or 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mis 92 Ag 93 Mis 92 Ag 93 Mis 92 Ag 93 Mis 91 Mis 92 Ag 93 Mis 94 Co 95 Off 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 100 Ma 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 100 Ma 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 100 Ma 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 1110 Ma 1111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe 122 Ab 121 Pe	Printing and publishing industry	5	19	53	274	Transformations diverses du papier	72
75 Iro 76 Ste 77 Iro 78 Alu 79 Otl 80 Alu 81 Coo 82 Otl 83 Bo 84 Fa 85 Or 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mii 92 Ag 93 Mie 92 Ag 93 Mi 100 Ra 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 100 Ma 101 Sh 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 101 Sh 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 107 Ma 108 Ba 109 Ma 101 Sh 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 107 Ma 108 Ba 109 Ma 101 Sh 109 Ma 100 Ra 100 Ma 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma	3 p 3 7	5	20	54	286,288,289	Ind. de l'impression et de l'édition	73
76 Ste 77 Iro 78 Alt. 79 Ort 80 Alt. 81 Co. 82 Ort 83 Bo. 84 Fa. 85 Or. 86 Me. 87 Wi 88 Ha. 89 He. 90 Ma. 91 Mis. 92 Ag. 93 Mis. 94 Co. 95 Off 96 Air. 97 Mc. 98 Tr. 99 Mc. 100 Ra. 101 Sh. 102 Mis. 103 Ma. 104 Ma. 105 Ma. 106 Co. 107 Ma. 108 Ba. 109 Ma. 1101 Ce. 112 Lim. 113 Co. 114 Re. 115 Cla. 116 Re. 117 Sto. 118 Mis. 119 Gla. 120 Ab. 121 Pe. 120 Ab. 121 Pe. 120 Ab. 121 Pe. 130 Ort. 121 Pe. 140 Ort. 120 Ort. 121 Pe. 140 Ort. 140	Platemaking, typesetting and bindery industry	5	20	55	287,8932	Ind. du clichage, de la comp. et de la reliure	74
77	ron and steel mills	5	21	56	291	Sidérurgie	75
78	Steel pipe & tube mills	5	21	57	292	Fabriques des tubes et tuyaux d'acier	76
79 Ott 80 Alu 81 Co 82 Ott 83 Bo 84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Min 92 Agg 91 94 Co 95 Off 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 110 Sh 101 Sh 102 Min 102 Min 103 Ma 104 Ma 105 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Min 119 Gla 120 Ab 121 Pe'	ron foundries	5	21	58	294	Fonderies de fer	77
80 Alu 81 Co 82 Ottl 83 Bo 84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mii 92 Ag 93 Mii 92 Ag 93 Mii 100 Ra 1100 Ra 1101 Sh 1102 Mii 1103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mii 119 Gla 120 Ab 121 Pei	Aluminum smelting & refining	5	21	59	2951	Fonte et affinage d'aluminium	78
81 Co 82 Ott 83 Bo 84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mi 92 Ag 93 Mi 97 Mc 98 Tr 97 Mc 98 Tr 99 Mc 100 Ra 101 Sh 101 Sh 102 Mi 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mi 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Other smelting & refining	5	21	59	2952	Autre fonte et affinage	79
82 Ott 83 Bo 84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mis 92 Ag 93 Mis 92 Ag 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 101 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe 1	Aluminum rolling, casting and extruding	5	21	60	296	Laminage, moulage et l'extrusion de l'aluminium	80
83 Bo 84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mii 92 Ag 93 Mie 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mii 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 1101 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Copper and copper alloy roll., cast. and extr.	5	21	61	297	Lamin., moulage et extr. du cuivre & alliages	81
84 Fa 85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mi 92 Ag 93 Mi 94 Co 95 Off 97 Mc 98 Tr 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mi 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mi 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Other metal rolling, casting, and extruding	5	21	62	298	Laminage, moulage et extr. d'autres métaux	82
85 Or 86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Me 91 Min 92 Ag 93 Min 94 Co 95 Off 96 Airr 100 Ra 101 Sh 102 Min 103 Me 105 Me 106 Co 107 Me 108 Ba 109 Me 1101 Ce 111 Re 111 Ce 111 Ce 111 Re 111 Ce	Boiler & plate works	5	22	63	301	Ind. des chaudières et des plaques	83
86 Me 87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mis 92 Agg 93 Mis 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	abricated structural metal industry	5	22	63	302	Fab. d'éléments de charpentes métalliques	84
87 Wi 88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mii 92 Ag 93 Mii 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mii 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mii 119 Gla 120 Ab 121 Pei	Ornamental & architectural metal industry	5	22	64	303	Ind. des prod. métal d'architect. et d'ornement	85
88 Ha 89 He 90 Ma 91 Mii 92 Ag 93 Mii 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 1101 Sh 1102 Mii 1103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mii 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Metal stamping, pressing and coating ind.	5	22	65	304	Emboutissage, matriçage, revêtment en métal	86
89 He 90 Ma 91 Mis 92 Ag 93 Mis 92 Ag 93 Mis 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Vire & wire products manufacturers	5	22	66	305	Ind de fil métallique et ses produits	87
90 Ma 91 Mii 92 Ag 93 Mii 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mii 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mii 119 Gla 120 Ab 121 Pei	lardware, tool and cutlery manufacturers	5	22	67	306	Fab. de quincaill., d'outillage et de coutellerie	88
91 Mis 92 Ag 93 Mis 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pei	leating equipment manufacturers	5	22	68	307	Fabricants d'appareils de chauffage	89
92 Ag 93 Mis 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Machine shops	5	22	69	308	Ateliers d'usinage	90
93 Mis 94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lim 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe'	Miscellaneous metal fabricating industries	5	22	70	309	Fabrication de produits métalliques divers	91
94 Co 95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Agricultural implement industry	5	23	71	311	Fabricants d'instruments aratoires	92
95 Off 96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	fisc. machinery & equipment manuf.	5	23	73	315	Fabricants des mach. et d'équipements divers	93
96 Air 97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 100 Ra 101 Sh 102 Mix 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mix 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Commerc. refrig. and air cond. equip. manuf.	5	23	72	316	Equip. commerc. de refrig. et de climatisation	94
97 Mc 98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Office and store & machinery manufacturers	5	25	86	318	Fab. de mach. pour le bureau et de commerce	95
98 Tr. 99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Aircraft & aircraft parts manufacturers	5	24	74	321	Fabricants d'aéronefs et de pièces	96
99 Mc 100 Ra 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 111 Ce 1112 Lim 113 Co 114 Re 115 Cla 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Motor vehicle manufacturers	5	24	75	323	Fabricants de véhicules automobiles	97
100 Ra 101 Sh 102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	ruck body and trailer manufacturers	5	24	76	324	Fab. de carrosseries de camions et remorques	98
101 Sh Mis	Notor vehicle parts & accessories ind.	5	24	77	1652,188,325	Ind. de pièces & access. pour véhicules automobiles	99
102 Mis 103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Railroad rolling stock industry	5	24	78	326	Fab. de matériel ferroviaire roulant	100
103 Ma 104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Shipbuilding and repair industry	5	24	79	327	Construction et réparation de navires	101
104 Ma 105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Misc. transportation equip. ind.	5	24	80	328,329	Ind. diverses du matériel transport	102
105 Ma 106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Manufacturers of small electrical appliances	5	25	81	331	Fabricants de petits appareils électriques	103
106 Co 107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Manuf. of major appl. (elec. & non-elec.)	5	25	82	332	Fab. des gros appareils (électriques ou non)	104
107 Ma 108 Ba 109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Manufacturers of hhold. radio & tv receivers	5	25	84	334	Fab. de radio., et de télé. ménagers	105
108 Ba 109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Communications equipment manufacturers	5	25	85	335	Fab. d'équipment de télécommunication	106
109 Ma 110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Manuf. of electrical industrial equipment	5	25	83	336	Fabricants d'équipment électrique industriel	107
110 Ma 111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Battery manufacturers	5	25	88	3391	Fabricants d'accumulateurs	108
111 Ce 112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Manufacturers of electric wire & cable	5	25	87	338	Fabricants des fils et de câbles électriques	109
112 Lin 113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Stc 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Manufacturers of misc. electrical products	5	25	83	333,3399	Fabricants de produits électriques divers	110
113 Co 114 Re 115 Cla 116 Re 117 Std 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Cement manufacturers	5	26	90	352	Fabricants de ciment	111
114 Re 115 Cla 116 Re 117 Std 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Per	ime manufacturers	5	26	94	358	Fabricants de chaux	112
115 Cla 116 Re 117 Sto 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Per	Concrete products manufacturers	5	26	91	354	Fabricants de produits en béton	113
116 Re 117 Sto 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Ready-mix concrete manufacturers	5	26	92	355	Fabricants de béton préparé	114
117 Sto 118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Pe	Clay products manufacturers	5	26	89	351	Fabricants de produits en argile	115
118 Mis 119 Gla 120 Ab 121 Per	Refractories manufacturers	5	26	94	3591	Fabricants de produits réfractaires	116
119 Gla 120 Ab 121 Per	itone products manufacturers	5	26	94	353	Fabricants de produits en pierre	117
120 Ab 121 Per	fisc. non-metallic mineral products ind.	5	26	94	3599	Ind. des prod. minéraux non métal. divers	118
121 Per	Glass & glass products manufacturers	5	26	93	356	Fabricants de verre et d'articles en verre	119
	brasives manufacturers	5	26	94	357	Fabricants d'abrasifs	120
122 Mis	etroleum refineries	5	27	95	365	Raffineries de pétrole	121
	fisc petroleum & coal products industries	5	27	95	369	Fab. de dérivés divers du pétrole et du charbon	122
123 Ma	fanufacturers of mixed fertilizers	5	28	97	372	Fabricants d'engrais composés	123
	fanufacturers of plastic & synthetic resins	5	28	98	373	Fab. de mat. plast. et de résines synthétiques	124
125 Ma	fanuf.of pharmaceutical & medicines	5	28	99	374	Fab de prod. pharm. et de médicaments	125
	aint & varnish manufacturers	5	28	100	375	Fab. de peintures et vemis	126
	fanuf. of soap & cleaning compounds	5	28	101	376	Fab. de savons et de produits de nettoyage	127
	fanufacturers of toilet preparations	5	28	102	377	Fabricants de produits de toilette	128
	fanufacturers of industrial chemicals	5	28	96	378	Fabricants de produits chimiques industriels	129
	Other chemical industries	5	28	97	379	Fabricants de produits chimiques divers	130
	cientific & professional equipment ind.	5	29	103	391	Fabrication de matériel scient, et professionel	131
	ewellery & silverware industries	5	29	103	392	Fabrication de hijouterie et d'orfèvrerie	132
	groom, brush & mop manufacturers	5	29	103	3991	Fab. de balais, de brosses&de balais à franges	133
	porting goods & toy industries	5	29	105	393	Fabrication d'articles de sport et de jouets	134
		5	29	103	3993	Fab. de dalles, de linoleum&de tissus enduits	135
	TALL ME THE PROPERTY A COSTON TARRE MARKET	5	29	106	397		
137 Mis	loor tile, linoleum & coated fabric manuf. ign & displays industry	5	29	103	3992,3994-3999	Fabrication d'enseignes et d'étalages Industries manufacturières diverses	136 137

Table I. SNA industries for 1961 to 1980 at the worksheet level (W) in terms of the 1970 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau I. Industries du SCN, niveau de travail (W) de 1961-1980 selon la CTI de 1970 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Industry title	S	М	L	1970 SIC	Nom des industries	w
138	Repair construction	6	30	108	404-421	Construction (réparations)	138
139	Residential construction	6	30	109	404-421	Construction domiciliaire	139
40	Non-residential building construction	6	30	110	404-421	Construction de bâtiments non domiciliaires	140
41	Road, highway and airport runway constr.	6	30	111	404-421	Construction de routes et pistes d'envol	141
42	Gas and oil facility construction	6	30	112	404-421	Construction d'install. de gaz et pétrolifères	142
43	Electric power, dams and irrigation constr.	6	30	113	404-421	Réseaux électriques, barrages et irrigation	143
44	Railway, and telecommunication constr.	6	30	114	404-421	Chemins de fer et de télécommunication	144
45	Other engineering construction	6	30	115	404-421	Autres travaux de génie	145
46	Construction, other activities	6	30	116	404-421	Construction, autres activités	146
47	Air transport & services incidental	7	31	117	501,502	Transport aérien & services auxiliaires	147
48	Other transp. & misc. serv. incid. to transp.	7	31	123	517,519	Autres transp. et serv. divers. aux. de transp.	148
49	Water transp. & serv. incid. to water transp.	7	31	119	504,505	Transports par eau & services auxiliaires	149
50	Railway transport	7	31	118	503	Transports ferroviaires	150
51	Truck transport	7	31	120	506,507	Cammionnage	151
52	Interurban & rural transit systems	7	31	122	508	Transports interurbains et ruraux	152
53	Urban transit systems	7	31	121	509	Réseaux de transport urbains	153
54	Taxicab operations	7	31	123	512	Exploitation de taxis	154
55	Pipeline transport	7	32	124	515	Transport par pipelines	155
56	Highway and bridge maintenance	7	31	123	516	Entretien de routes et de ponts	156
57	Storage and warehousing	7	33	125	524,527	Entreposage	157
58	Radio and television broadcasting	8	34	126	543	Radiodiffusion et de la télévision	158
59	Telecommunication carriers	8	34	127	544.545	Transmission des télécommunications	159
60	Post office	8	34	128	548	Postes	160
61	Electric power	8	35	129	572	Énergie électrique	161
62	Gas distribution	8	35	130	574	Distribution de gaz	162
63	Water systems and other utilities	8	35	131	576,579	Distribution d'eau et d'autres serv. d'utilité publique	163
64	Wholesale trade	9	36	132	602-629	Commerce de gros	164
65	Retail trade	10	37	133	10722,2611,	Commerce de détail	165
66	Owner convict the Ulican	44	40	400	631-699		
66	Owner occupied dwellings	11	40	136	7373	Logements occupés par leurs propriétaires	166
67	Ponto and other densit are interest	44	00	404	704		167
68 69	Banks and other deposit acc. intermed.	11	38	134	701	Banques et autres interméd. rec. des dépôts	168
70	Insurance carriers Other finance, insurance & real estate ind.	11 11	39 38	135 134	7211	Assureurs	169
, ,	Other milance, moutance & real estate mu.	- 11	30	134	703,703,707,713,	Aut. ind. de finance, assur., et affaires immob.	170
71	Educational service industries	13	42	140		Industries des services d'enseignement	171
72						The state of the s	172
73	Other health and social services	14	43	141	822-827	Aut. serv. de soins de santé et de serv. soc.	173
74	Motion picture prod., distrib., & theatres	16	45	143	841,842	Prod. et distribution de films, et cinémas	174
75	Other amusement and recreational services	16	45	144	843-845,849	Autres services de divertissements et loisirs	175
76	Professional business services	12	41	138	861,863,864,866	Services professionnels aux entreprises	176
77	Advertising services	12	41	139	862	Services de publicité	177
78	Laundries and cleaners	16	46	146	874.876	Blanchissage et nettoyage à sec	178
79	Accommodation & food services	15	44	142	881-886	Hébergement & restauration	179
80	Other personal services	16	46	145	871,872,877,879	Autres services personnels	180
81	Photographers	16	47	147	8931	Photographes	181
82	Miscellaneous service industries	16	47	147	891,894-899	Industries des services divers	182
83	Other business service industries	12	41	137	851-855,867,869	Aut. industries des services aux entreprises	183
84	Operating supplies	17	48	148		Fournitures d'exploitabon	184
85	Office supplies	17	48	149		Fournitures de bureau	185
86	Cafeteria supplies	17	48	150		Fournitures de cafétéria	186
87	Transportation margins	19	50	154		Marges de transports	187
88	Laboratory supplies	17	48	151		Fournitures de laboratoire	188
89	Travel & entertainment	18	49	152		Voyages et divertissements	189
90	Advertising & promotion	18	49	153		Publicité et promotion	190
	Non-business sector industries					Industries du secteur non-commercial	
04				4=-	201		
91	N.B P Religious organizations	20	51	155	831	N.C P Organisations religieuses	191
92	N.B P Welfare organizations	20	51	156	828	N.C P Organisations de bien-être	192
93	N.B P Sports & recreation clubs	20	51	157	843-845,849	N.C P Clubs de sport et de récréation	193
94	N.B - P Educational institutions	20	52	158	801-805,807-809	N.C P Institutions d'enseignement	194
95	N.B P Other organizations	20	51	159	871,872,873,877, 879,891	N.C P Autres organisations	195
96	N.B G Hospitals	21	53	160	821	N.C G Hôpitaux	196
97	N.B G Residential care facilities	21	53	161	822	N.C G Soins pour bénéficiaires internes	197
76						a domo pour porionolaires internes	137
98	N.B G University education	21	54	162	806	N.C G Enseignement universitaire	198

Table I. SNA industries for 1961 to 1980 at the worksheet level (W) in terms of the 1970 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau I. Industries du SCN, niveau de travail (W) de 1961-1980 selon la CTI de 1970 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Industry title	S	M	L	1970 SIC	Nom des industries	W
200	N.B G Defence services	21	55	164	902	N.C G Services de défense	200
201	N.B G Other municipal govt.	21	56	165	517,519,576,579, 7371,951	N.C G Autres administrations locales	201
202	N.B G Other provincial & territorial govt.	21	57	166	021,039,045, 602-629,7371 822-827,931	N.C G Autres administrations prov. et terr.	202
203	N.B G Other federal govt.	21	58	167	501,502,504,505, 517,519,543,7371 841-845,849,909	N.C G Autre administration fédérale	203
	Non-business sector industries for GDP ag	gregati	ion		<u>In</u>	dustries du secteur non-commercial par agrégal	s du PIB
1	Agricultural and related service industries	1	1	1		Industries agricoles et de services connexes	1
2	Logging and forestry industries	3	3	3		Exploitation forestière	2
3	Fishing and trapping industries	2	2	2		Industries de la pèche et du piégeage	3
147	Air transport & services incidental	7	31	117		Transport aérien & services auxiliaires	147
148	Other transp. & misc. serv. incid. to transp.	7	31	123		Autres transp. et serv. divers. aux. de transp.	148
149	Water transp. & serv. incid. to water transp.	7	31	119		Transports par eau & services auxiliaires	149
158	Radio and television broadcasting	8	34	126		Radiodiffusion et de la télévision	158
163	Water systems and other utilities	8	35	131		Distribution d'eau et d'autres serv. d'utilité pub.	163
164	Wholesale trade	9	36	132		Commerce de gros	164
170	Other finance, insurance & real estate ind.	11	38	134		Aut. ind. de finances, assur., et affaires immob.	170
171	Educational service industries	13	42	140		Educational service industries	171
173	Other health and social services	14	43	141		Aut. serv. de soins de santé et de serv. soc.	173
174	Motion picture production, distrib., & theatres	16	45	143		Prod. et distribution de films, et cinémas	174
175	Other amusement and recreational services	16	45	144		Autres services de divertissements et loisirs	175
180	Other personal services	16	46	145		Autres services personnels	180
182	Miscellaneous service industries	16	47	147		Industries des services divers	182
191	N.B P Religious organizations	16	47	155		N.C P Organisations religieuses	191
196	N.B G Hospitals	14	43	160		N.C G Hôpitaux	196
198	N.B G University education	13	42	162		N.C G Enseignement universitaire	198
200	N.B G Defence services	22	59	164	902	N.C G Services de défense	200
221	Federal govt. service industry (excl defence)	22	59	168	909	Ind. des serv. de l'admin. fédérale (excl la déf.)	221
000	Provincial & territorial govt service industry	22	60	169	931	Ind. des serv. de l'admin. provinciales et terr.	222
222				170	951		

Table II. SNA industries from 1981 onward at the worksheet level (W) in terms of 1980 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau II. Industries du SCN, niveau de travail (W) à partir de 1981 selon la CTI de 1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Industry title	S	М	L	1980 SIC	Nom des industries	W
_	Business sector industries					Industries du secteur des entreprises	
	Livestock farms	1	1	1	011,012	Fermes d'élevage	1
	Field crop farms	1	1	1	013-017	Fermes de grandes cultures	2
	Service industries incidental to agriculture	1	1	1	021-023	Industries des services agricoles	3
	Fishing and trapping industries	2	2	2	031-033	Industries de la pêche et du piégeage	4
	Logging industry	3	3	3	041	Industries de l'exploitation forestière	5
3	Forestry services industry	3	3	3	051	Industrie des services forestiers	6
,	Gold mines	4	4	4	0611	Mines d'or	7
3	Other metal mines	4	4	5	0612-0616,0619	Autres mines de métaux	8
	Iron mines	4	4	6	0617	Mines de fer	9
0	Asbestos mines	4	4	7	0621	Mines d'amiante	10
1	Potash mines	4	4	8	0624	Mines de potasse	11
2	Salt mines	4	4	9	0625	Mines de sel	13
3	Other non-metal mines (except coal)	4	4	8	0622,0623,0629	Aut. mines de min. non métal. (sauf le charbon)	13
4	Coal mines	4	4	10	063	Mines de charbon	14
5	Crude petroleum and natural gas industries	4	5	11	071,072	Industries du pétrole brut et du gaz naturel	1:
6	Quarry and sand pit industries	4	6	12	081,082	Industries des carrières et sablières	10
7	Services ind. incidental to mineral extraction	4	7	13	091,092	Industries des services miniers	10
В	Meat and meat products ind. (except poultry)	5	8	14	1011	Ind. de la viande et de ses prod. (sauf la volaille)	18
9	Poultry products industry	5	8	15	1012	Industrie des produits de la volaille	1:
0	Fish products industry	5	8	16	102	Industrie de la transformation du poisson	2
1	Fruit and vegetable industries	5	8	17	103	Ind. de la préparation des fruits et légumes	2
2	Dairy products industries	5	8	18	104	Industries laitières	2
3	Cereal grain flour, flour mixes, & cereal food ind.	5	8	19	1051,1052	Meunieries, ind. des mélang. de farine&céréales	2
4	Feed industry	5	8	20	1053	Industrie des aliments pour animaux	24
5	Vegetable oil mills (except com oil)	5 -	8	21	106	Ind. des huiles végétales (sauf l'huile de maïs)	2
6	Biscuit industry	5	8	22	1071	Industrie des biscuits	20
7	Bread and other bakery products industry	5	8	23	1072	Ind. du pain et autres prod. de boulangpâtiss.	2
8	Cane and beet sugar industry	5	8	24	1081	Industrie du sucre de canne et de betterave	28
9	Chewing gum, sugar and chocolate confect. ind.	5	8	19	1082,1083	Ind. de la gomme à mâcher, confis. & choc.	29
0	Tea and coffee industry	5	8	19	1091	Industries du thé et du café	30
1	Other miscellaneous food products industries	5	8	19	1092-1099	Autres ind. diverses de produits alimentaires	3.
2	Soft drink industry	5	9	25	111	Industries des boissons gazeuses	32
3	Distillery products industry	5	9	26	112	Industrie des produits de distillation	33
4	Brewery products industry	5	9	27	113	Industrie de la bière	34
5	Wine industry	5	9	28	114	Industrie du vin	3
6	Leaf tobacco industry	5	10	29	121	Industrie du tabac en feuilles	36
7	Tobacco products industry	5	10	29	122	Industrie des produits du tabac	37
8	Tire and tube industry	5	11	30	151	Industrie des pneus et chambres à air	38
9	Rubber hose and belting industry	5	11	30	152	Ind. des boyaux et courroies en caoutchouc	39
0	Other rubber products industries	5	11 .	30	159	Autres industries de produits en caoutchouc	40
1	Natural fibres processing and felt products ind.	5	15	38	191	Ind. du feutre et du traitement des fibres nat.	4
2	Foamed and expanded plastic prod. industry	5	12	31	161	Prod. en matière plastique en mousse & soufflé	42
3	Plastic pipe and pipe fittings industry	5	12	31	162	Ind. des tuyaux et raccords en mat. plastique	43
4	Plastic film and sheeting industry	5	12	31	163	Ind. des pellicules et feuilles en mat. plastique	44
5	Plastic bag industry	5	12	31	1691	Industries des sacs en matière plastique	45
6	Other plastic products industries n.e.c.	5	12	31	1699	Autres industries de prodiuts plastiques n.c.a.	46
7	Leather tanneries	5	13	32	1711	Tanneries	47
8	Footwear industry	5	13	33	1712	Industrie de la chaussure	48
9	Miscellaneous leather and allied products ind.	5	13	34	1713,1719	Ind. diverses du cuir et des produits connexes	49
0	Man-made fibre and filament yarn industry	5	14	35	181	Ind. des fibres chim. et des filés de filaments	50
1	Other spun yarn and woven cloth industries	5	14	35	1829	Autres industries de filés et tissus tissés	5
2	Wool yarn and woven cloth industry	5	14	36	1821	Industrie de la filature et du tissage de la laine	52
3	Broad knitted fabric industry	5	14	37	183	Industrie des tissus larges, à mailles	53
1	Canvas and related products industry	5	15	38	193	Ind. des art. en grosse toile & prod. connexes	. 54
5	Other textile products industries	5	15	38	199	Autres industries de produits textiles	5
3	Carpet, mat and rug industry	5	15	39	192	Industrie des tapis, carpettes et moquettes	56
7	Men's and boys' clothing industries	5	16	40	243	ind. des vêt. pour hommes et garçonnets	57
3	Women's clothing industries	5	16	40	244	Industries des vêtements pour dames	58
9	Children's clothing industry	5	16	40	245	Industrie des vêtements pour enfants	59
)	Miscellaneous clothing and apparel industries	5	16	40	2491-2493,2495- 2499	Industries diverses de l'habillement	60
1	Hosiery industry	5	16	41	2494	Industrie des bas et chaussettes	61
2	Sawmill, planing mill and shingle mill prod. ind.	5	17	42	251	Scieries, atel. de rabot. & usines de bardeaux	62
3	Veneer and plywood industries	5	17	43	252	Industries des placages et contreplaqués	63
3 4	Prefab. wood. build., kitchen cabinet & vanity ind		17	44	2541,2542	Bât . préfab., armoires et coiffeuses en bois	64
	Wooden door, window and other millwork ind.	5	17	44	2543,2549	Ind. des portes et fenêtres et autres bois travaillé	65
5		V	17	7-7	=0.0,2070	100 portos otronomos otradices pois navante	00

Statistics Canada Statistique Canada 239

Table II. SNA industries from 1981 onward at the worksheet level (W) in terms of 1980 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau II. Industries du SCN, niveau de travail (W) à partir de 1981 selon la CTI de 1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Industry title	s	М	L	1980 SIC	Nom des industries	w
67	Coffin and casket industry	5	17	45	258	Industrie des cercueils et bières	67
68	Particle and wafer board industries	5	17	46	2592,2593	Ind. des panneaux de particules et de copeaux	68
69	Wood preservation & other wood ind. n.e.c	5	17	46	2591,2599	Ind. de la préservation & autres ind du bois n.c.a.	69
70	Household furniture industries	5	18	47	261	Industries des meubles de maison	70
71	Office furniture industries	5	18	48	264	Industries des meubles de bureau	71
72	Other furniture and fixture industries	5 5	18	49	269	Autres ind. de meubles et d'articles d'ameubl.	72 73
73 74	Pulp industry Newsprint industry	5	19 19	50 50	2711 2712	Industrie des pâtes à papier Industrie du papier journal	73
75	Paperboard, building board and oth, paper ind.	5	19	50	2713-2719	Carton, panneaux de constr. & autres papiers	75
76	Asphalt roofing industry	5	19	51	272	Industrie du papier-toiture asphalté	76
77	Paper box and bag industries	5	19	52	273	Ind. des boîtes en carton et des sacs en papier	77
78	Other converted paper products industries	5	19	53	279	Autres ind. des produits en papier transformé	78
79	Commercial printing industries	5	20	54	281	Industries de l'impression commerciale	79
80	Publishing industries	5	20	54	283	Industries de l'édition	80
81	Combined publishing and printing industries	5	20	54	284	Ind. de l'impression et de l'édition combinées	81
82	Platemaking, typesetting and bindery industry	5	20	55	282	Clichage, de la composition et de la reliure	82
83	Ferro-alloys industry and steel foundries	5	21	56	2911-2912	Industrie des ferro-alliages et fonderies d'acier	83
84	Other primary steel industries	5	21	56	2919	Autres industries sidérurgiques	84
85	Steel pipe and tube industry	5	21	57	292	Industrie des tubes et tuyaux d'acier	85
86	Iron foundries	5	21	58	294	Fonderies de fer	86
87	Non-ferrous metal smelting and refining ind.	5	21	59	295	Ind. de la fonte et de l'affin. des mét. non ferreux	87
88	Aluminum rolling, casting and extruding ind.	5	21	60	296	Laminage, moulage et l'extrusion de l'aluminium	88
89	Copper and copper alloy roll., cast. and extr. ind.		21	61	297	Lamin., moulage et extr. du cuivre & alliages	89
90	Oth. roll., cast & extr. non-ferrous met. prod. ind.		21	62	299	Lamin., moul., extru d'autres métaux non-ferreux	90
91	Power boiler and heat exchanger industry	5	22	63	301	Chaudières à pression et échangeurs de chaleur	91
92	Pre-engineered metal build. ind. (ex. portable)	5 5	22 22	63 63	3023	Ind. des bât. préfab. en métal sauf transportables	92 93
93 94	Fabricated structural metal products ind. n.e.c. Ornamental and architectural metal prod. ind.	5	22	64	3021,3022,3029 303	Fabrication d'éléments de charpent. métal. n.c.a. Produits métalliques d'omement et d'architecture	93
95	Stamped, pressed and coated metal prod. ind.	5	22	65	304	Emboutissage, matriçage, revêt. de prod.en mét.	95
96	Wire and wire products industries	5	22	6 6	305	Industries du fil métallique et de ses produits	96
97	Hardware, tool and cutlery industries	5	22	67	306	Articles de quincaillerie, d'outillage & coutellerie	97
98	Heating equipment industry	5	22	68	307	Industrie du matériel de chauffage	98
99	Machine shop industry	5	22	69	308	Ateliers d'usinage	99
	Other metal fabricating industries	5	22	70	309	Autres industries de produits en métal	100
101	Agricultural implement industry	5	23	71	311	Industrie des instruments aratoires	101
102	Commercial refrig. and air cond. equip. ind.	5	23	72	312	Ind. du mat. comm. de réfrig. et de climatisation	102
103	Compressor, pump, turbine & other equip. ind.	5	23	73	3191,3194	Compresseurs, pompes, turbines et autres equip.	103
104	Construction, mining & handling machinery ind.	5	23	73	3192	Mach. de construction, mines, et de manutention	104
105	Sawmill, woodwork., & other M&E ind. n.e.c.	5	23	73	3193,3199	Mach. de scieries, façonnage du bois & autres	105
	Aircraft and aircraft parts industry	5	24	74	321	Industrie des aéronefs et des pièces d'aéronefs	106
	Motor vehicle industry	5	24	75	323	Industrie des véhicules automobiles	107
	Truck and bus body and trailer industries	5	24	76	324	Carross. de camions, d'autobus & de remorques	108
	Motor vehicle engine and engine parts industry	5	24	77	3251	Moteurs et pièces de moteurs de véhicules auto.	109
	Motor vehicle wiring assemblies industry	5	24	77	3252	Assemblage de câbles électr. pour véh. auto.	110
111		5	24	77	3253	Pièces embouties pour véhicules automobiles	111
	Motor vehicle steering and suspension parts ind.		24	77	3254	Systèmes de direction&suspension de véh. auto.	112
113	Motor vehicle wheel and brake industry	5	24	77	3255	Roues et des freins pour véhicules automobiles	113
114 115	Plastic parts and access, for motor vehicles ind. Motor vehicle fabric accessories industry	5 5	24 24	77 77	3256 3257	Pièces, access. en mat. plastique pour véh. auto	114
116	Other motor veh. access., parts & assemb. ind.	5	24	77	3257	Accessoires en matière textile pour véh. auto. Autres pièces & accessoires pour véhicules auto.	115 116
117	Railroad rolling stock industry	5	24	78	326	Industrie du matériel ferroviaire roulant	117
118	Shipbuilding and repair industry	5	24	79	327	Ind. de la construction et réparation de navires	118
119	Boatbuilding and repair industry	5	24	80	328	Ind. de la construction et reparation de navires	119
120	Other transportation equipment industries	5	24	80	329	Autres industries du matériel de transport	120
121	Small electrical appliance industry	5	25	81	331	Industrie des petits appareils électriques	121
122	Major appliance ind. (electric and non-electric)	5	25	82	332	Industrie des gros appareils (électriques ou non)	122
123	Electric lighting industries	5	25	83	333	Industries des appareils d'éclairage	123
124	Record player, radio and television receiver ind.	5	25	84	334	Phonographes, récepteurs de radio et télévision	124
125	Telecommunication equipment industry	5	25	85	3351	Industrie de l'équipement de télécommunication	125
126	Electronic parts and components industry	5	25	85	3352	Ind. des pièces et de composants électroniques	126
127	Other communication and electronic equip. ind.	5	25	85	3359	Autres ind. de mat. électro. et communication	127
128	Electronic computing and peripheral equip. ind.	5	25	86	3361	Machines électroniques à calculer&périphériques	128
129	Electronic & other office, store & bus. mach. ind.	5	25	86	3362,3369	Machines électro. & autres de bur., mag. et com.	129
130	Electrical transformer industry	5	25	83	3371	Industrie des transformateurs électriques	130
131	Switchgear, protect.&other electr. ind. equip. ind.	5	25	83	3372,3379	Matériel de commu., protection, autre mat. ind.	131
132	Communications and energy wire and cable ind.		25	87	338	Fils et câbles électriques et de communication	132
133	Battery industry	5	25	88	3391	Industries des accumulateurs	133
134	Miscellaneous electrical products industries	5	25	83	3392,3399	Industries diverses de produits électriques	134
135	Clay products industries	5	26	89	351	Industries des produits en argile	135
	Hydraulic cement industry	5	26	90	352	Industrie du ciment	136

Table II. SNA industries from 1981 onward at the worksheet level (W) in terms of 1980 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau II. Industries du SCN, niveau de travail (W) à partir de 1981 selon la CTI de 1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Industry title	S	М	L	1980 SIC	Nom des industries	w
137	Concrete products industries	5	26	91	354	Industries des produits en béton	137
	Ready-mix concrete industry	5	26	92	355	Industrie du béton préparé	138
	Glass and glass products industries	5	26	93	356	Industries du verre et d'articles en verre	139
	Abrasives industry	5	26 26	94 94	357 358	Industrie des abrasifs	140
	Lime industry Other non-metallic mineral products industries	5	26	94	359	Industrie de la chaux	141
	Refined petroleum products industries	5	27	95	361	Autres ind. de produits minéraux non métalliques Industries des produits raffinés du pétrole	142 143
	Other petroleum and coal products industries	5	27	95	369	Autres ind. des produits du pétrole et du charbon	144
	Industrial inorganic chemical industries n.e.c.	5	28	96	3711	Prod. chimiques inorganiques industriels n.c.a.	145
	Industrial organic chemical industries n.e.c.	5	28	96	3712	Prod. chimiques organiques industriels n.c.a.	146
147	Agricultural chemical industries	5	28	97	372	Ind. des produits chimiques d'usage agricole	147
148	Plastic and synthetic resin industry	5	28	98	373	Ind. des mat. plastiques et des résines synth.	148
149	Pharmaceutical and medicine industry	5	28	99	374	Ind. des produits pharmaceut. et médicaments	149
150	Paint and varnish industry	5	28	100	375	Industrie des peintures et vernis	150
151	Soap and cleaning compounds industry	5	28	101	376	Ind. des savons et composés pour le nettoyage	151
	Toilet preparations industry	5	28	102	377	Industrie des produits de toilette	152
	Other chemical products industries	5	28	97	379	Autres industries des produits chimiques	153
	Indicating, recording and controlling instr. ind.	5	29	103	3911	Instr. d'indication, d'enregis. et de commande	154
	Other scientific and professional equipment ind.	5	29	103	3912-3914	Autres ind. du mat. scientifique et professionnel	155
	Jewellery and precious metal industries	5	29	104	392	Industries de la bijouterie et de l'orfèvrerie	156
	Sporting goods industry	5	29	105	3931	Industrie des articles de sport	157
	Toys and games industry	5 5	29 29	105	3932	Industrie des jouets et jeux	158
	Sign and display industry	5	29	106 107	397	Industrie des enseignes et étalages	159
	Floor tile, linoleum and coated fabric industry Musical instrument and sound recording industry		29	107	3993 3994	Ind. des carreaux, dalles, lino. et tissus enduits	160 161
	Miscellaneous manufactured products ind. n.e.c.		29	103	3991,3992,3999	Ind. de l'enregis. du son et instr. de musique Ind. diverses de produits manufacturés n.c.a.	162
	Repair construction	6	30	108	401-449	Construction (réparations)	163
	Residential construction	6	30	109	401-449	Construction domiciliaire	164
	Non-residential building construction	6	30	110	401-449	Construction de bâtiments non domiciliaires	165
	Road, highway and airport runway construction	6	30	111	401-449	Construction de routes et pistes d'envol	166
	Gas and oil facility construction	6	30	112	401-449	Construction d'installations de gaz et pétrolifères	167
	Electric power, dams and irrigation construction	6	30	113	401-449	Réseaux électriques, barrages et irrigation	168
169	Railway, and telecommunication construction	6	30	114	401-449	Chemins de fer et de télécommunication	169
170	Other engineering construction	6	30	115	401-449	Autres travaux de génie	170
171	Construction, other activities	6	30	116	401-449	Construction, autres activités	171
172	Air transport and related service industries	7	31	117	451,452	Ind. du transport aérien et des services relatifs	172
	Railway transport and related service industries	7	31	118	453	Ind. du transport et des services ferroviaires	173
	Water transport and related services industries	7	31	119	454,455	Ind. du transport par eau et des services relatifs	174
	Truck transport industries	7	31	120	456	Industries du camionnage	175
	Urban transit systems industry	7	31	121	4571	Industries du transport en commun urbain	176
	Interurban and rural transit systems industry	7	31	122	4572	Ind. du transport en commun interurbain et rural	177
	Taxicab and other transportation industries	7 7	31 31	123 123	458	Industrie du taxi et autres industries du transport	178
	School and other bus operations industries Other caption and incidental to transportation	7	31	123	4573-4575 459	Ind. du transp. scolaire et autres serv. d'autobus	179 180
	Other service ind. incidental to transportation	7	32	123	4611	Autres ind. des services relatifs aux transports Industrie du transport du gaz naturel par gazoduc	181
	Natural gas pipeline transport industry Crude oil and other pipeline transport industries	7	32	124	4612,4619	Transp. du pétrole brut et aut. prod. par pipelines	182
	Grain elevator industry	7	33	125	471	Industries des silos à grain	183
	Other storage and warehousing industries	7	33	125	479	Autres ind. d'entreposage et d'emmagasinage	184
	Radio and television broadcasting industries	8	34	126	4811-4813	Industrie de la radiodiffusion et de la télédiffusion	185
	Cable television industry	8	34	126	4814	Industrie de la télédistribution	186
	Telecommunication carriers industries	8	34	127	482,483	Ind. de la transmission des télécommunications	187
188	Postal and courier service industries	8	34	128	484	Ind. des services postaux et de messageries	188
189	Electric power systems industry	8	35	129	491	Industrie de l'énergie électrique	189
190	Gas distribution systems industry	8	35	130	492	Industrie de la distribution de gaz .	190
191	Water systems and other utility industries n.e.c.	8	35	131	493, 499	Distribution d'eau et autres serv. publics n.c.a.	191
192	Wholesale trade industries	9	36	132	501-599	Industries du commerce de gros	192
193	Retail trade industries	10	37	133	601-692	Industries du commerce de détail	193
	Central bank	11	38	134	701	Banque centrale	194
	Banks and other deposit accepting intermed.	11	38	134	702-704,709	Banques et aut. interméd. recevant des dépôts	195
	Credit unions and caisses populaires	11	38	134	705	Caisses populaires et credit unions	196
	Other financial intermediary industries	11	38	134		Autres industries d'intermédiaires financiers	197
	Real estate operator industries	11	38	134	7511,7512,759	Industries des services immobiliers	198
	Insurance and real estate agent industries	11	38	134	761	Ind. des agences d'assurances et immobilières	199
	Insurance industries	11	39	135	731,732,733	Industries des assurances	200
	Owner occupied dwellings	11 12	40 41	136 137	7513 772	Logements occupés par leurs propriétaires	201
	Computer and related services	12	41	138	772 773,776	Services d'informatique et services connexes	202 203
	Accounting and legal services Architectural and & oth scientific & tech serv	12	41	138	775,776	Services de comptabilité, avocats et notaires Architectes, ingénieurs&aut. serv. scien. et tech.	203
204	Architectural, eng., & oth. scientific & tech. serv.	12	41	139	774	Services de publicité	205
	Advertising services						

Statistics Canada Statistique Canada 241

Table II. SNA industries from 1981 onward at the worksheet level (W) in terms of 1980 SiC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau II. Industries du SCN, niveau de travail (W) à partir de 1981 selon la CTI de 1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

w	Industry title	s	м	L	1980 SIC	Nom des industries	w
207	Educational service industries	13	42	140	851,852,854-859	Industries des services d'enseignement	207
208	Other health and social service industries	14	43	141	862-864,867.869	Serv. de soins de santé et de serv. sociaux	208
209	Health practitioners & medical laboratories ind.	14	43	141	865, 866, 868	Practiciens du domaine de la santé et lab. méd.	209
210	Accommodation service industries	15	44	142	911-914	Industries de l'hébergement	210
211	Food and beverage service industries	15	44	142	921,922	Industries de la restauration	211
212	Motion picture, audio and video prod. & distrib.	16	45	143	961	Production et dist. de films et mat. audiovisuel	212
213	Motion picture exhibition	16	45	143	962	Projection de films cinématographiques	213
214	Other amusement and recreational service ind.	16	45	144	963-965,969	Autres services de divertissements et loisirs	214
215	Lotteries, bingos, casinos, etc	16	45	144	966	Loteries, bingo, casinos et autres jeux de hasard	215
216	Laundries and cleaners	16	46	146	972	Services de blanchissage et de nettoyage à sec	216
217	•	16	46	145	971,973,974,979	Autres industries de services personnels	217
218	Photographers	16	47	147	993	Photographes	218
219	Mach.&equip., auto.&truck rent. & leasing serv.	16	47	147	991,992	Loc. de mach. et de mat., d'auto. et de camions	219
220	Business and professional membership assoc.	16	47	147	982-986	Associations commerciales et professionnelles	220
221	Travel services	16	47	147	996	Services de voyages	221
222	Other services n.e.c.	16	47	147	999	Autres services n.c.a.	222
223	Oth. repair serv. & serv. to buildings & dwellings	16	47	147	994,995	Réparation, serv. relatifs aux bât. et habitations	223
224	Operating supplies	17	48	148		Fournitures d'exploitation	224
225	Office supplies	17	48	149		Fournitures de bureau	225
226	Cafeteria supplies	17	48	150		Fournitures de cafétéria	226
227	Laboratory supplies	17	48	151		Fournitures de laboratoire	227
228	Travel & entertainment	18	49	152		Voyages et divertissements	228
229	Advertising & promotion	18	49	153		Publicité et promotion	229
230	Transportation margins	19	50	154		Marges de transport	230
Non	-business sector industries					Industries du secteur non-commercial	
231	N.B P Religious organizations	20	51	155	981	N.C P Organisations religieuses	231
	N.B P Welfare organizations	20	51	156	864	N.C P Organisations de bien-être	232
	N.B P Sports & recreation clubs	20	51	157	961-969	N.C P Clubs de sport et de récréation	233
	N.B - P Educational institutions	20	52	158		N.C P Institutions d'enseignement	234
	N.B P Other organizations	20	51	159		N.C P Autres organisations	235
					991-999		
236	N.B G Hospitals	21	53	160	861	N.C G Hôpitaux	236
	N.B G Residential care facilities	21	53	161	862	N.C G Soins pour bénéficiaires internes	237
	N.B G University education	21	54	162	853	N.C G Enseignement universitaire	238
	N.B G Other educational serv.	21	54	163	851.852.854-859	N.C G Autres services d'enseignement	239
	N.B G Defence services	21	55	164	811	N.C G Services de défense	240
241	N.B G Other municipal govt.	21	56	165	451,452,459,493, 499,751,759, 832-837,862,863, 864,867,869, 963-965,969,971, 973,974,979, 982-986,999	N.C G Autres administrations locales	241
242	N.B G Other provincial & territorial govt.	21	57	166	021-023,031-033, 051,3999,451,452	N.C G Autres administrations prov. et terr.	242
					454,455,459, 4811-4813,493, 499,711-729,731- 733,741-749,751, 759,822-827,862- 869,911-914,921, 922,961,963-965, 966,969,982-986, 996		
243	N.B G Other federal govt.	21	58	167			243

Table II. SNA industries from 1981 onward at the worksheet level (W) in terms of 1980 SIC, and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau II. Industries du SCN, niveau de travail (W) à partir de 1981 selon la CTI de 1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Industry title	s	М	L	1980 SIC	Nom des industries	W
	Non-business sector industries for GDP aggr	egatic	<u>on</u>			Industries du secteur non-commercial par agréga	ts du PIB
3	Service industries incidental to agriculture	1	1	1		Industries des services agricoles	3
4	Fishing and trapping industries	2	2	2		Industries de la pêche et du piégeage	4
6	Forestry services industry	3	3	3		Industrie des services forestiers	6
162	Miscellaneous manufactured products ind. n.e.c.	5	29	103		Ind. diverses de produits manufacturés n.c.a.	162
172	Air transport and related service industries	7	31	117		Ind. du transport aérien et des services relatifs	172
174	Water transport and related services industries	7	31	119		Ind. du transport par eau et des services relatifs	174
176	Urban transit systems industry	7	31	121		Industries du transport en commun urbain	176
180	Other service ind. incidental to transportation	7	31	123		Autres ind. des services relatifs aux transports	180
185	Radio and television broadcasting industries	8	34	126		Industrie de la radiodiffusion et de la télédiffusion	185
191	Water systems and other utility industries n.e.c.	8	35	131		Distribution d'eau et autres serv. publics n.c.a.	191
192	Wholesale trade industries	9	36	132		Industries du commerce de gros	192
193	Retail trade industries	10	37	133		Industries du commerce de détail	193
195	Banks and other deposit accepting intermed.	11	38	134		Banques et aut. interméd. recevant des dépôts	195
196	Credit unions and caisses populaires	11	38	134		Caisses populaires et credit unions	196
197	Other financial intermediary industries	11	38	134		Autres industries d'intermédiaires financiers	197
198	Real estate operator industries	11	38	134		Industries des services immobiliers	198
199	Insurance and real estate agent industries	11	38	134		Ind. des agences d'assurances et immobilières	199
	Insurance industries	11	39	135		Industries des assurances	200
202	Computer and related services	12	41	137		Services d'informatique et services connexes	202
	Accounting and legal services	12	41	138		Services de comptabilité, avocats et notaires	203
	Architectural, eng., & oth. scientific & tech. serv.	12	41	138		Architectes, ingénieurs&aut. serv. scien. et tech.	204
	Miscellaneous business service industries	12	41	137		Industries diverses des services aux entreprises	206
	Educational service industries	13	42	140		Industries des services d'enseignement, privé	207
	Other health and social service industries	14	43	141		Serv. de soins de santé et de serv. sociaux	208
	Health practitioners & medical laboratories ind.	14	43	141		Practiciens du domaine de la santé et lab. méd.	209
	Accommodation service industries	15	44	142		Industries de l'hébergement	210
	Food and beverage service industries	15	44	142		Industries de la restauration	211
	Motion picture, audio and video prod. & distrib.	16	45	143		Production et dist. de films et mat. audiovisuel	212
	Motion picture exhibition	16	45	143		Projection de films cinématographiques	213
	Other amusement and recreational service ind.	16	45	144		Autres services de divertissements et loisirs	214
	Lotteries, bingos, casinos, etc	16	45	144		Loteries, bingo, casinos et autres jeux de hasard	215
	Other personal service industries	16	46	145		Autres industries de services personnels	217
	Mach.&equip., auto.&truck rent. & leasing serv.	16	47	147		Loc, de mach, et de mat., d'auto, et de camions	219
	Business and professional membership assoc.	16	47	147		Associations commerciales et professionnelles	220
	Travel services	16	47	147		Services de voyages	221
	Other services n.e.c.	16	47	147		Autres services n.c.a.	222
	Oth. repair serv. & serv. to buildings & dwellings	16	47	147		Réparation, serv. relatifs aux bât. et habitations	223
	N.B P Religious organizations	16	47	155		N.C P Organisations religieuses	231
	N.B G Hospitals	14	43	160		N.C G Hôpitaux	236
	N.B G University Education	13	42	162		N.C G Enseignement universitaire	238
	N.B G Defence services	22	59	164		N.C G Services de défense	240
	Federal govt. service industry (excl defence)	22	59	168	812-817	Ind. des serv. de l'admin. fédérale (excl la déf.)	256
	Provincial & territorial govt service industry	22	60	169	822-827	Ind. des serv. de l'admin. provinciales et terr.	257
	Municipal govt service industry	22	61	170	832-837	Ind. des services des administrations locales	258

Table III. SNA industries at the link aggregation level (L) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)

Tableau III. Industries du SCN au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail

(W) à partir de 1981

L	Industry title	1961-1980 W	1981- W	Nom des industries	L
	Business sector industries			Industries du secteur des entreprises	
1	Agricultural and related service industries	1	1,2,3	Industries agricoles et de services connexes	1
2	Fishing and trapping industries	3	4	Industries de la pêche et du piégeage	2
3	Logging and forestry industries	2	5,6	Ind. de l'exploit. forestière et services forestiers	3
4	Gold mines	4	7	Mines d'or	4
5	Other metal mines	5,7	8	Autres mines de métaux	5
6 7	Iron mines Asbestos mines	6 10	9	Mines de fer Mines d'amiante	6 7
8	Other non-metal mines (except coal)	11,13	11,13	Aut. mines de min. non métal. (sauf le charb.)	8
9	Salt mines	12	12	Mines de sel	9
10	Coal mines	8	14	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum and natural gas industries	9	15	Industries du pétrole brut et du gaz naturel	11
12	Quarry and sand pit industries	14	16	Industries des carrières et sablières	12
13	Serv. ind. incidental to mineral extraction	15	17	Industries des services miniers	13
14	Meat and meat prod. ind. (except poultry)	16	18	Viande et de ses prod. (sauf la volaille)	14
15	Poultry products industry	17	19	Industrie des produits de la volaille	15
16	Fish products industry	19	20	Industrie de la transformation du poisson	16
17	Fruit and vegetable industries	20	21	Ind. de la préparation des fruits et légumes	17
18	Dairy products industries	18	22	Industries laitières	18
19	Miscellaneous food product industries	22,25,28	23,29,30,31	Industries diverses des produits alimentaires	19
20	Feed industry	21	24	Industrie des aliments pour animaux	20
21	Vegetable oil mills (except com oil)	27	25	Ind. des huiles végétales (sauf l'huile de maïs)	21
22	Biscuit industry	23	26	Industrie des biscuits	22
23	Bread and other bakery products industry	24	27	Ind. du pain et aut. prod. de boulangpâtiss.	23
24 25	Cane and beet sugar industry	26 29	28 32	Industrie du sucre de canne et de betterave	24
26	Soft drink industry Distillery products industry	30	33	Industries des boissons gazeuses	25 26
27	Brewery products industry	31	34	Industrie des produits de distillation Industrie de la bière	27
28	Wine industry	32	35	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	33,34	36,37	Industries du tabac	29
30	Rubber products industries	36,37	38,39,40	Industries des produits en caoutchouc	30
31	Plastic products industries	38	42-46	Industries des produits en matière plastique	31
32	Leather tanneries	39	47	Tanneries	32
33	Footwear industry	35,40	48	Industrie de la chaussure	33
34	Misc. leather and allied products ind.	42	49	Ind. diverses du cuir et des prod. connexes	34
35	Man-made fibre yarn and woven cloth ind.	43,45	50,51	Ind. des fibres chimiques et tissus tissés	35
36	Wool yam and woven cloth industry	44	52	Ind. de la filature et du tissage de la laine	36
37	Broad knitted fabric industry	57	53	Industrie des tissus larges, à mailles	37
38	Miscellaneous textile products industries	46-50,52-55	41,54,55	Industries de produits textiles diverses	38
39	Carpet, mat and rug industry	51	56	Industrie des tapis, carpettes et moquettes	39
40	Clothing industries excluding hosiery	41,58	57-60	Ind. de l'habillement sauf les bas et chaus.	40
41	Hosiery industry	56	61	Industrie des bas et chaussettes	41
42 43	Sawmill, planing mill and shingle mill prod. inc		62	Scieries, atel. de rabot. &usines de bardeaux	42
44	Veneer and plywood industries Sash, door and other millwork industries	60 61	63	Industries des placages et contreplaqués	43
45	Wooden box and coffin industries	62,63	64,65 66,67	Ind. des portes, chassis et aut. bois travaillés Industries des boîtes et des cercueils	44 45
46	Other wood industries	64	68,69	Autres industries du bois	46
47	Household furniture industries	65	70	Industries des meubles de maison	47
48	Office furniture industries	66	71	Industries des meubles de bureau	48
49	Other furniture and fixture industries	67	72	Autres ind. de meubles et d'art. d'ameubl.	49
50	Pulp and paper industries	69	73,74,75	Industries des pâtes et papiers	50
51	Asphalt roofing industry	70	76	Industrie du papier-toiture asphalté	51
52	Paper box and bag industries	71	77	Ind. des boîtes en carton et des sacs en pap.	52
53	Other converted paper products industries	72	78	Autres ind. des prod. en papier transformé	53
54	Printing and publishing industries	73	79,80,81	Industries de l'imprimerie et édition	54
55	Platemaking, typesetting and bindery ind.	74	82	Clichage, de la comp., et de la reliure	55
56	Primary steel industries	75	83,84	Industries sidérurgiques	56
57	Steel pipe and tube industry	76	85	Industrie des tubes et tuyaux d'acier	57
58	Iron foundries	77	86	Fonderies de fer	58
59	Non-ferrous metal smelting and refining ind.	78,79	87	Ind. de la fonte et de l'affin. des mét. non fer.	59
60	Aluminum rolling, casting and extruding ind.	80	88	Laminage, moulage et l'extrusion de l'alum.	60
61	Copper and alloy roll., cast. and extr. ind.	81	89	Lamin., moulage et extr. du cuivre & alliages	61
62	Oth. roll., cast & extr. non-ferr. met. prod. ind		90	Lamin., moul., extru. d'autres mét. non-ferreux	62
63	Power boiler and structural metal industries	83,84	91-93	Chaud. à press., éléments de charp. en mét.	63
64 65	Ornamental and architectural metal prod. ind.		94	Prod. métall. d'ornement et d'architecture	64
65 66	Stamped, pressed and coated metal prod. ind Wire and wire products industries	. 86 87	95	Emboutiss., matriçage, revêt. de prod.en mét.	65
67	Hardware, tool and cutlery industries	88	96 97	Ind. du fil métallique et de ses produits	66 67
OT.	riardware, toor and cuttery industries	00	97	Articles de quincaill., d'outillage & coutellerie	67

Table III. SNA industries at the link aggregation level (L) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)

Tableau III. Industries du SCN au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail

(W) à partir de 1981

L	Industry title	1961-1980 W	1981- W	Nom des industries	L
68	Heating equipment industry	89	98	Industrie du matériel de chauffage	68
9	Machine shop industry	90	99	Ateliers d'usinage	69
0	Other metal fabricating industries	91	100	Autres industries de produits en métal	70
1	Agricultural implement industry	92	101	Industrie des instruments aratoires	71
2	Commercial refrig. and air cond. equip. ind.	94	102	Mat. comm. de réfrig. et de climatisation	72
3	Other machinery and equipment industries	93	103,104,105	Autres ind. de la machinerie&de l'équipement	73
4	Aircraft and aircraft parts industry	96	106	Ind. des aéronefs et des pièces d'aéronefs	74
5	Motor vehicle industry	97	107	Industrie des véhicules automobiles	75
ŝ	Truck and bus body and trailer industries	98	108	Carross, de camions, d'autobus&de remorq.	76
7 .	Motor vehicle parts and accessories ind.	99	109-116	Pièces et access. pour véh. automobiles	77
3	Railroad rolling stock industry	100	117	Industrie du matériel ferroviaire roulant	78
9	-	101	118	Ind. de la constr. et réparation de navires	79
	Shipbuilding and repair industry			•	80
)	Misc. transportation equipment ind.	102	119,120	Industries diverses de matériel de transport	
1	Small electrical appliance industry	103	121	Industrie des petits appareils électriques	81
2	Major appl. ind. (electric and non-electric)	104	122	Ind. des gros appareils (électriques ou non)	82
3	Other electrical and electronic product ind.	68,107,110	123,130,131, 134	Aut. ind. de prod. électriques et électroniques	83
4	Record player, radio and television receiver in	105	124	Phonographes, récepteurs de radio et télé.	84
5	Communic. & other electronic equip. ind.	106	125,126,127	Equip. de communic. & autre matériel électro.	85
6	Office, store and business machine ind.	95	128,129	Mach. de bur., magasins & commerces	86
7	Communic. and energy wire and cable ind.	109	132	Fils et câbles électriques et de communic.	87
3	Battery industry	108	133	Industries des accumulateurs	88
)	Clay products industries	115	135	Industries des produits en argile	89
)	Hydraulic cement industry	111	136	Industrie du ciment	90
	Concrete products industries	113	137	Industries des produits en béton	91
	·	114		Industrie du béton préparé	92
2	Ready-mix concrete industry		138		
3	Glass and glass products industries	119	139	Industries du verre et d'articles en verre	93
	Misc. non-metallic mineral prod. ind.	112,116-118, 120	140-142	Ind. diverses de prod. minéraux non métall.	94
5	Refined petroleum and coal products ind.	121,122	143,144	Ind. des prod. raffinés du pét. et du charbon	95
3	Industrial chemicals industries n.e.c.	129	145,146	Ind. des prod. chimiques d'usage ind. n.c.a.	96
7	Chemical products industries n.e.c.	123,130	147,153	Industries des produits chimiques n.c.a.	97
3	Plastic and synthetic resin industry	124	148	Ind. des mat. plast. et des résines synth.	98
9	Pharmaceutical and medicine industry	125	149	Ind. des prod. pharmaceut. et médicaments	99
00	Paint and varnish industry	126	150	Industrie des peintures et vernis	100
)1	Soap and cleaning compounds industry	127	151	Savons et composés pour le nettoyage	101
				The state of the s	102
3	Toilet preparations industry Other manufacturing industries	128 131,133,137	152 154,155,161,	Industrie des produits de toilette Autres industries manufacturières	103
	1	100	162	to dividuo de la bilación de de Perférencia	10/
)4	Jewellery and precious metal industries	132	156	Industries de la bijouterie et de l'orfèvrerie	104
)5	Sporting goods and toy industries	134	157,158	Ind. des articles de sport et des jouets	105
6	Sign and display industry	136	159	Industrie des enseignes et étalages	106
)7	Floor tile, linoleum and coated fabric ind.	135	160	Carreaux, dalles, linoleum et tissus enduits	107
08	Repair construction	138	163	Construction (réparations)	108
9	Residential construction	139	164	Construction domiciliaire	109
0	Non-residential building construction	140	165	Construction de bâtiments non domiciliaires	110
	Road, highway and airport runway constr.	141	166	Construction de routes et pistes d'envol	111
1		142	167	Constr. d'installations de gaz et pétrolifères	112
2	Gas and oil facility construction			Const. de réseaux électr., barrages et irrig.	113
3	Electric power, dams and irrigation constr.	143	168		
4	Railway, and telecommunication constr.	144	169	Chemins de fer et de télécommunication	114
5	Other engineering construction	145	170	Autres travaux de génie	115
6	Construction, other activities	146	171	Construction, autres activités	116
7	Air transport and related service industries	147	172	Ind. du transport aérien et des serv. relatifs	117
8	Railway transport and related service ind.	150	173	Ind. du transport et des serv. ferroviaires	118
9	Water transport and related services ind.	149	174	Ind. du transport par eau et des serv. relatifs	119
0	Truck transport and related services inc.	151	175	Industries du camionnage	120
1	and the second s	153	176	Industries du transport en commun urbain	12
	Urban transit systems industry		177	·	122
2	Interurban and rural transit systems ind.	152		Transport en commun interurbain et rural	12:
3	Miscellaneous transport services	148,154,156	178-180	Services de transport divers	
4	Pipeline transport industries	155	181,182	Industrie du transport par pipelines	124
5	Storage and warehousing industries	157	183,184	Ind. de l'entreposage et de l'emmagasinage	12
6	Telecommunication broadcasting ind.	158	185,186	Ind. de la diffusion des télécommunications	120
27	Telecommunication carriers industries	159	187	Ind. de la transmission des télécommunications	12
28	Postal and courier service industries	160	188	Ind. des services postaux et de messageries	12
29	Electric power systems industry	161	189	Industrie de l'énergie électrique	12
		162	190	Industrie de la distribution de gaz	130
30	Gas distribution systems industry				13
31	Water systems and other utility ind. n.e.c.	163	191	Distribution d'eau et aut. serv. publics n.c.a	
32	Wholesale trade industries	164	192	Industries du commerce de gros	132
33	Retail trade industries	165	193	Industries du commerce de détail	133

Table III. SNA industries at the link aggregation level (L) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W) Tableau III. Industries du SCN au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1981

L	Industry title	1961-1980 W	1981- W	Nom des industries	L
134	Finance and real estate industries	168,170	194-197,198,	Ind. des finances et affaires immobilières	134
105	t	160	199 200	Industries des assurances	135
135	Insurance industries	169			136
136	Owner occupied dwellings	166	201	Logements occupés par leurs propriétaires	
137	Other business services industries	183	202,206	Autres ind. de services aux entreprises	137 138
138	Professional business services industries	176 177	203,204	Services professionels aux entreprises	139
139	Advertising services		205	Services de publicité	
140	Educational service industries	171	207	Ind. des services d'enseignement Autres serv. de soins de santé & sociaux	140
141	Other health and social service industries	173	208,209		141
142	Accommodation and food services ind.	179	210,211	Ind. de l'hébergement et de la restauration	142
143	Motion picture and video industries	174	212,213	Industries du cinéma et de l'audiovisuel	143
144	Other amusement and recreational services	175	214,215	Autres serv. de divertissements et de loisirs	144
145	Other personal service industries	180	217	Autres industries de services personnels	145
146	Laundries and cleaners	178	216	Serv. de blanchissage et de nettoyage à sec	146
147	Membership org. (excl relig.) & oth. serv. ind	181,182	218-223	Associations (sauf relig.) & aut. ind. de serv.	147
148	Operating supplies	184	224	Fournitures d'exploitation	148
149	Office supplies	185	225	Fournitures de bureau	149
150	Cafeteria supplies	186	226	Fournitures de cafétéria	150
151	Laboratory supplies	188	227	Fournitures de laboratoire	151
152	Travel & entertainment	189	228	Voyages et divertissements	152
153	Advertising & promotion	190	229	Publicité et promotion	153
154	Transportation margins	187	230	Marges de transport	154
	Non-business sector industries			Industries du secteur non-commercial	
155	N.B P Religious organizations	191	231	N.C G Organizations religieuses	155
156	N.B P Welfare organizations	192	232	N.C P Organisations de bien-être	156
157	N.B P Sports & recreation clubs	193	233	N.C P Clubs de sport et de récréation	157
158	N.B - P Educational institutions	194	234	N.C P Institutions d'enseignement	158
159	N.B P Other organizations	195	235	N.C P Autres organisations	159
160	N.B G Hospitals	196	236	N.C G Hôpitaux	160
161	N.B G Residential care facilities	197	237	N.C G Soins pour bénéficiaires internes	161
162	N.B G University education	198	238	N.C G Enseignement universitaire	162
163	N.B G Other educational serv.	199	239	N.C G Autres services d'enseignement	163
164	N.B G Defence services	200	240	N.C G Services de défense	164
165	N.B G Other municipal govt.	201	241	N.C G Autres administrations locales	165
166	N.B G Other provincial & territorial govt.	202	242	N.C G Autres administrations prov. & terr.	166
167	N.B G Other federal govt.	203	243	N.C G Autre administration fédérale	167
	Non-business sector industries for GDP ag	gregation		Industries du secteur non-commercial par agréga	ts du PIB
1	Agricultural and related service industries	1	1,2,3	Industries agricoles et de services connexes	1
2	Fishing and trapping industries	3	4	Industries de la pêche et du piégeage	2
3	Logging and forestry industries	2	5,6	Ind. de l'exploit, forestière et serv, forestiers	3
103	Other manufacturing industries	131,133,137	154,155,161,	Autres industries manufacturières	103
			162		
117	Air transport and related service industries	147	172	Ind. du transport aérien et des serv. relatifs	117
119	Water transport and related services industrie		174	Ind. du transport par eau et des serv. relatifs	119
121	Urban transit systems industry	153	176	Industries du transport en commun urbain	121
123	Miscellaneous transport services	148,154,156	178-180	Services de transport divers	123
126	Telecommunication broadcasting industries	158	185,186	Ind. de la diffusion des télécommunications	126
131	Water systems and other utility ind. n.e.c.	163	191	Distribution d'eau et aut. serv. publics n.c.a.	131
132	Wholesale trade industries	164	192	Industries du commerce de gros	132
133	Retail trade industries	165	193	Industries du commerce de détail	133
134	Finance and real estate industries	168,170	194-197,198, 199	Ind. des finances et affaires immobilières	134
135	Insurance industries	169	200	Industries des assurances	135
137	Other business services industries	183	202,206	Autres industries de services aux entreprises	137
138	Professional business services industries	176	203,204	Services professionels aux entreprises	138
140	Educational service industries	171	207	Ind. des services d'enseignement, privé	140
141	Other health and social service industries	173	208,209	Autres serv. de soins de santé & sociaux	141
142	Accommodation and food services ind.	179	210,211	Ind. de l'hébergement et de la restauration	142
143	Motion picture and video industries	174	212,213	Industries du cinéma et de l'audiovisuel	143
144	Other amusement and recreational services	175	214,215	Autres serv. de divertissements et de loisirs	144
145	Other personal service industries	180	217	Autres industries de services personnels	145
147	Membership org. (excl relig.) & other serv. ind		218-223	Associations (saufs relig.) & aut. ind. de serv.	147
	N.B P Religious organizations	191	231	N.C G Organizations religieuses	155
			Autor 1	G Organizations religiouses	100
155			236	-	160
	N.B G Hospitals N.B G University education	196 198	236 238	N.C G Hôpitaux N.C G Enseignement universitaire	160 162

La structure entrées-sorties de l'économie canadienne, 1961-1992 nº 15-201-XPB au cat.

Table III. SNA industries at the link aggregation level (L) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)

Tableau III. Industries du SCN au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail

(W) à partir de 1981

L	Industry title	1961-1980 W	1981- W	Nom des industries	L
164	N.B G Defence services	200	240	N.C G Services de défense	164
168	Federal govt. service industry (excl defence)	221	256	Ind. des serv. de l'admin. fédérale (excl la défense)	168
169	Provincial & territorial govt service industry	222	257	Ind. des serv. des l'admin. provinciales et territoriales	169
170	Municipal govt service industry	223	258	Ind. des services des administration locales	170

Table IV. SNA industries at the medium aggregation level (M) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onwards worksheet level (W)

Tableau IV. Industries du SCN au niveau d'agrégation moyen (M) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W)

à partir de 1981

М	Industry title	1961-1980 W	1981- W	Nom des industries	М
	Business sector industries			Industries du secteur des entreprises	
1	Agricultural and related service industries	1	1-3	Ind. agricoles et de services connexes	1
2	Fishing and trapping industries	3	4	Industries de la pêche et du piégeage	2
3	Logging and forestry industries	2	5,6	Ind. de l'exploit. forest. et des serv. forest.	3
4	Mining industries	4-8,10-13	7-14	Industries des mines	4
5	Crude petroleum and natural gas industries	9	15	Industries du pétrole brut et du gaz naturel	5
6	Quarry and sand pit industries	14	16	Industries des carrières et sablières	6
7	Services ind. incidental to mineral extraction	15	17	Industries des services miniers	7
8	Food industries	16-28	18-31	Industries des aliments	8
9	Beverage industries	29-32	32-35	Industries des boissons	9
10	Tobacco products industry	33,34	36,37	Industries du tabac	10
11	Rubber products industries	36,37	38-40	Industries de produits en caoutchouc	11
12	Plastic products industries	38	42-46	Industries des produits en matière plastique	12
13	Leather and allied products industries	35,39,40,42	47-49	Industries du cuir et des produits connexes	13
14	Primary textile industries	43,44,57	50-53	Ind. textiles de première transformation	14
15	Textile products industries	45-55	41,54-56	Industries des produits textiles	15
16	Clothing industries	41,56,58	57-61	Industries de l'habillement	16
17	Wood industries	59-64	62-69	Industries du bois	17
18	Furniture and fixture Industries	65-67	70-72	Ind. du meuble et des articles d'ameubl.	18
19	Paper and allied products industries	69-72	73-78	Industries du papier et produits connexes	19
20	Printing, publishing and allied industries	73,74	79-82	Imprimerie, édition et industries connexes	20
21	Primary metal industries	75-82	83-90	Ind. de première transformation des métaux	21
22	Fabricated metal products industries	83-91	91-100	Ind. de la fabrication des prod. métalliques	22
23	Machinery ind. (except electrical mach)	92-94	101-105	Industries de la machinerie (sauf électrique)	23
24	Transportation equipment industries	96-102	106-120	Industries du matériel de transport	24
25 26	Electrical and electronic products industries	68,95,103-110 111-120	121-134	Ind. des prod. électriques et électroniques	25
27	Non-metallic mineral products industries	121-122	135-142	Ind. des produits minéraux non métalliques	26
28	Refined petroleum and coal products ind.	123-130	143-144	Ind. des prod. raffinés du pét. et du charbon	27
29	Chemical and chemical products industries	131-137	145-153	Industries chimiques	28
30	Other manufacturing industries Construction industries	138-146	154-162 163-171	Autres industries manufacturières	29
31	Transportation industries	147-154,156	172-180	Industries du transport	30 31
32	Pipeline transport industries	155	181-182	Industries du transport	
33	Storage and warehousing Industries	157	183,184	Industries du transport par pipelines Ind. de l'entreposage et de l'emmagasinage	32 33
34	Communication industries	158-160	185-188	Industries des communications	34
35	Other utility industries	161-163	189-191	Autres industries de services publics	35
36	Wholesale trade industries	164	192	Industries du commerce de gros	36
37	Retail trade industries	165	193	Industries du commerce de détail	37
38	Finance & real estate industries	168,170	194-199	Ind. de finances et services immobilières	38
39	Insurance industries	169	200	Industries des assurances	39
40	Owner occupied dwellings	166	201	Logements occupés par leur propriétaire	40
41	Business service industries	176177183	202-206	Industries des services aux entreprises	41
42	Educational service industries	171	207	Industries des services d'enseignement	42
43	Health and social service industries	173	208,209	Serv. de soins de santé & des serv. soc.	43
44	Accommodation and food services ind.	179	210,211	Ind. de l'hébergement et de la restauration	44
45	Amusement and recreational service ind.	174175	212-215	Ind. de services de divertissements et loisirs	45
46	Personal & household service industries	178180	216,217	Ind. des services de divertissements et forsits	46
47	Other service industries	181182	218-223	Autres industries de services	47
48	Operating, office, cafeteria and lab. supplies	184-186,188	224-227	Foumi. d'exploit., bureau, cafétéria, et lab.	48
49	Travel & entert., advertising & promotion	189190	228,229	Voyages & divert., publicité & promotion	49
50	Transportation margins	187	230	Marges de transport	50
	Non-business sector industries			Industries du secteur non-commercial	
51	N.B P Non-profit org. excl. education	191-193,195	231-233.235	N.C P Org. sans but lucratif, sauf educ.	E4
52	N.B P Educational institutions	194	234		51
53	N.B G Hospitals and res. care facilities			N.C P Institutions d'enseignement	52
	N.B G Hospitals and res. care facilities N.B G Education	196197	236,237	N.C P Hôpitaux et soins pour bénéfic. int.	53
54 55	N.B G Defence services	198199	238,239	N.C G Education	54
55 56		200	240	N.C G Services de défense	55
56 57	N.B G. Other municipal govt.	201	241	N.C G Autres administrations locales	56
57 59	N.B G Other provincial & territorial govt.	202	242	N.C G Autres administrations prov. et terr.	57
58	N.B G Other federal govt.	203	243	N.C G Autre administration fédérale	58

Table IV. SNA industries at the medium aggregation level (M) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onwards worksheet level (W)

Tableau IV. Industries du SCN au niveau d'agrégation moyen (M) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W)

à partir de 1981

M	Industry title	1961-1980 W	1981- W	Nom des industries	М
	Non-business sector industries for GDP ac	ggregation		Industries du secteur non-commercial par agréga	ats du PIB
1	Agricultural and related service industries	, 1	1-3	Ind. agricoles et de services connexes	1
2	Fishing and trapping industries	3	4	Industries de la pêche et du piégeage	2
3	Logging and forestry industries	2	5,6	Ind. de l'exploit. forest. et des serv. forest.	3
29	Other manufacturing industries		154-162	Autres industries manufacturières	29
31	Transportation industries	147-154,156	172-180	Industries du transport	31
34	Communication industries	158-160	185-188	Industries des communications	34
35	Other utility industries	161-163	189-191	Autres industries de services publics	35
36	Wholesale trade industries	164	192	Industries du commerce de gros	36
37	Retail trade industries		193	Industries du commerce de détail	37
38	Finance & real estate industries	168,170	194-199	Ind. de finance et services immobilières	38
39	Insurance industries	169	200	Industries des assurances	39
41	Business service industries	176177183	202-206	Industries des services aux entreprises	41
42	Educational service industries	171,198	207,238	Industries des services d'enseignement	42
43	Health and social service industries	173,196	208,209,236	Serv. de soins de santé & des serv. soc.	43
44	Accommodation and food services ind.	179	210,211	Ind. de l'hébergement et de la restauration	44
45	Amusement and recreational service ind.	174175	212-215	Ind. de services de divertissements et loisirs	45
46	Personal and household service industries	178180	216,217	Ind. des services personnels et domestiques	46
47	Other service industries	181,182,191	218-223,231	Autres industries de services	47
59	Federal govt. service industry	200,221	240,256	Ind. des serv. de l'administration fédérale	59
60	Provincial & territorial govt. service industry	222	257	Ind. des serv. des l'admin. provinciales et terr.	60
61	Municipal govt. service industry	223	258	Ind. des services des administration locales	61

Table V. SNA industries at the small aggregation level (S) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W) Tableau V. Industries du SCN au niveau d'agrégation le moins élevé (S) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1981

	Industry title	1961-1980 W	1981- W	Nom des industries	S
	Business sector industries			Industries du secteur des entreprises	
1	Agricultural and related services ind.	1	1-3	Ind. agricoles et de services connexes	1
2	Fishing and trapping industries	3	4	Industries de la pêche et du piégeage	2
3	Logging and forestry industries	2	5,6	Ind. de l'exploit. forest. et des serv. forest.	3
4	Mining, guarrying and oil well industries	4-15	7-17	Ind. des mines, carrières, & puits de pét.	4
5	Manufacturing industries	16-137	18-162	Industries manufacturières	5
6	Construction industries	138-146	163-171	Industries de la construction	6
7	Transportation and storage industries	147-157	172-184	Industries du transport et de l'entreposage	7
8	Communication and other utility ind.	158-163	185-191	Ind. des communic. et d'aut. serv. publics	8
9	Wholesale trade industries	164	192	Industries du commerce de gros	9
10	Retail trade industries	165	193	Industries du commerce de détail	10
11	Finance, insurance and real estate ind.	166,168-170	194-201	Ind. de finances, assurace, et serv. immob.	11
12	Business service industries	176,177,183	202-206	Industries des services aux entreprises	13
13	Educational service industries	171	207	Industries des services d'enseignement	13
14	Health and social service ind.	173	208,209	Serv. de soins de santé et des serv. soc.	14
15	Accommodation and food services ind.	179	210,211	Ind. de l'hébergement et de la restauration	15
16	Other service industries	174,175,178, 180-182	212-223	Autres industries des services	16
17	Operating, office, cafeteria and lab. suppl.	184-186,188	224-227	Fourni, d'eploit., bureau, cafétéria, et lab.	1
18	Travel & entert., advertising & promotion	189,190	228,229	Voyages & divert., publicité & promotion	18
19	Transportation margins	187	230	Marges de transport	19
	Non-business sector industries			Industries du secteur non-commercial	
20	Non-profit institutions serving households	191-195	231-235	Inst. sans but lucratif au serv. des ménages	20
21	Government sector	196-203	236-243	Secteur gouvernemental	21
	Non-business sector industries for GDP ag	gregation		Industries du secteur non-commercial par agrégats du F	PIB
1	Agricultural and related services industries	1	1-3	Ind. agricoles et de services connexes	1
2	Fishing and trapping industries	3	4	Industries de la pêche et du piégeage	2
3	Logging and forestry industries	2	5.6	Ind. de l'exploit. forest. et des serv. forest.	3
5	Manufacturing industries	_	18-162	Industries manufacturières	5
7	Transportation and storage industries	147-157	172-184	Industries du transport et de l'entreposage	7
8	Communication and other utility industries	158-163	185-191	Ind. des communic. et d'autres serv. publics	8
9	Wholesale trade industries	164	192	Industries du commerce de gros	9
10	Retail trade industries	, , ,	193	Industries du commerce de détail	10
11	Finance, insurance and real estate industries	166,168-170	194-201	Ind. de finances, assurace, et serv. immob.	1
12	Business service industries	176,177,183	202-206	Industries des services aux entreprises	12
. —	Educational service industries	171,198	207,238	Industries des services d'enseignement	10
13	Health and social service ind.	173,196	208,209,236	Serv. de soins de santé et des serv. soc.	14
		175,100	210,211	Ind. de l'hébergement et de la restauration	15
14	Accomm food and heverage service and		210,211	ind. do i nobolgoment et de la restadiation	
13 14 15 16	Accomm., food and beverage service ind. Other service industries	174,175,178, 180-182.191	212-223,231	Autres industries des services	16

Table VI. Special GDP aggregations for the total economy

Tableau VI. Agrégations spéciales du PIB pour l'ensemble de l'économie

_	Sector title	1961-1980 W	1981- W	Nom de secteur	
1	Business sector industries	1-166,168-171, 173,183	1-223	Secteur des entreprises	1
2	Business sector - goods	1-146,161-163	1-171,189-191	Secteur des entreprises - biens	2
3	Business sector - services	147-160,164-166 168-171,173-183	172-188,192-223	Secteur des entreprises - services	3
4	Non-business sector industries	1-3,147-149,158,163, 164,170,171,173-175, 180,182,191,196,198, 200,221-223	3,4,6,162,172,174, 176,180,185,191-193, 195-200,202-204,206- 215,217,219-223,231, 236-238,240,256-258	Secteur non commercial	4
5	Non-business sector - goods	1-3,163	3,4,6,162,191	Secteur non commercial - biens	5
6	Non-business sector - services	147-149,158,164,170, 171,173-175,180,182, 191,196,198,200, 221-223	172,174,176,180,185, 192,193,195-200,202- 204,206-215,217,219- 223,231,236,238,240, 256-258	Secteur non commercial - services	6
7	Total economy	1-166,168-171,173- 183,191,196,198, 200,221-223	1-223,231,236,238, 240,256-258	Ensemble de l'économie	7
8	Total economy - goods prod. industries	1-146,161-163	1-171,189-191	Industries productrices de biens	8
9	Total economy - services prod. industries	147-160,164-166,168- 171,173-183,191,196, 198,200,221-223	172-188,192-223, 231,236,238,240, 256,258	Industries productrices de services	9
10	Industrial production	4-137,161-163	7-162,189-191	Production industrielle	10
11	Non-durable manufacturing industries	16-58,69-74, 121-130	18-61,73-82, 143-153	Manufacturiers de biens non durables	11
12	Durable manufacturing industries	59-68,75-120, 131-137	62-72,83-142, 154-162	Manufacturiers de biens durables	12

251

Table VII. Final demand categories for 1961 to 1980 at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau VII. Catégories de demande finale, niveau de travail (W) de 1961-1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W		Final demand title	s	М	L		Titre de demande finale	W
1	PE	Food and non-alcoholic beverages	3	6	1	DP	Aliments et boissons non alcoolisés	1
2	PE	Alcoholic beverages bought in stores	3	9	2	DP	Boissons alcoolisées achetées en magasin	2
3	PE	Tobacco products	3	9	3	DP	Produits du tabac	3
4	PE	Men's and boy's clothing	2	4	4	DP	Vêtements pour hommes et garçons	4
5	PE	Men's and boy's clothing repair & alteration	4	13	5	DP	Vêt. pour hommes, réparation & altération	5
6	PE	Women's and children's clothing	2	4	6	DP	Vêtements pour femmes et enfants	6
7	PE	Women's clothing, repair & alterations	4	13	7	DP	Vêt. pour femmes, réparation & altération	7
8	PE	Footwear	2	4	8	DP	Chaussures	8
9	PE	Shoe repair	4	13	9	DP	Réparation des chaussures	9
10	PE	Gross imputed rent	4	10	10	DP	Loyer brut imputé	10
11	PE	Gross rent paid	4	10	11	DP	Loyer brut versé	11
12	PE	Other shelter expenses	4	13	12	DP	Autres dépenses de logement	12
13	PE	Electricity	3	8	13	DP	Electricité	13
14	PE	Natural gas	3	8	14	DP	Gaz naturel	14
15	PE	Other fuels	3	8	15	DP	Autres combustibles	15
16	PE	Furniture and floor covering	1	2	16	DP	Meubles et revêtements de sol	16
17	PE	Upholstery and furniture repair	4	13	17	DP	Réparation des meubles et rembourrage	17
18	PE	Household appliances	1	2	18	DP	Appareils ménagers	18
19	PE	Household equipment repairs	4	13	19	DP	Réparation du matériel ménagers	19
20	PE	Semi-durable household furnishings	2	5	20	DP	Articles d'ameublement semi-durables	20
21	PE	Non-durable household supplies	3	9	21	DP	Produits ménagers non durables	21
22	PE	Domestic and child care services	4	13	22	DP	Serv. domestiques et de garde des enfants	22
23	PE	Other household services	4	13	23	DP	Autres services domestiques	23
24	PE	Medical care	4	13	24	DP	Soins médicaux	24
25	PE	Hospital care and the like	4	13	25	DP	Soins hospitaliers & analogues	25
26	PE	Accident and sickness insurance	4	13	26	DP	Assurance accidents et maladie	26
27	PE	Drugs and pharmaceutical products	3	9	27	DP	Médicaments et articles de pharmacie	27
28	PE	New and used (net) motor vehicles	1	1	28	DP	Véh. auto. neufs et d'occasion (portion nette)	28
29	PE	Motor vehicles parts and accessories	1	1	29	DP	Pièces et accessoires de véhicules auto.	29
30	PE	Motor vehicle repairs	4	13	30	DP	Réparation de véhicules automobiles	30
31	PE	Motor fuels and lubricants	3	7	31	DP	Carburants et lubrifiants	31
32	PE	Other motor vehicle related services	4	13	32	DP	Autres services liés à véhicules automobiles	32
33	PE	Purchased transportation	4	13	33	DP	Frais d'utilisation des services de transports	33
34	PE	Communications	4	13	34	DP	Communications	34
35	PE	Recreation, sporting and camping equip.	1	3	35	DP	Matériel de loisirs, de sport et de camping	35
36	PE	Recreation equipment repair and rentals	4	13	36	DP	Réparation et location du matériel de loisir	36
37	PE	Reading and entertainment supplies.	2	5	37	DP	Fournitures de lecture et de divertissement	37
38	PE	Recreational services	4	13	38	DP	Services de loisirs	38
39	PE	Educational and cultural services	4	13	39	DP	Serv. relatifs à la formation et à la culture	39
40	PE	Jewelry and watches	1	3	40	DP	Bijoux et montres	40
41	PE	Jewelry and watch repair	4	13	41	DP	Réparation des bijoux et montres	41
42	PE	Leather goods & other personal effects	2	5	42	DP	Articles en cuir et autres effets personels	42
43	PE	Toilet articles and cosmetics	3	9	43	DP	Articles de toilette et produits de beauté	43
44	PE	Personal care	4	13	44	DP	Soins personnels	44
45	PE	Restaurants and accomodation services	4	11	45	DP	Restaurants et hébergement	45
46	PE	Financial, legal & other services	4	13	46	DP	Services financières, juridiques & autres	46
47	PE	Operating expenditures of non-profit org.	4	13	47	DP	Dép. de fonct. des org. sans but lucratif	47
48	PE	Net expenditure abroad	4	12	48	DP	Dépenses nettes à l'étranger	48
49	M&E	Agriculture and fishing industries	5	17	49	M&M	Industries agricoles et de la pêche	49
50	M&E	Logging and forestry industries	5	17	50	M&M	Ind. de l'exploitation forest, et des serv, forest	50
51	M&E	Mining, quarrying and oil wells industries	5	15	51	M&M	Ind. des mines, carrières et puits de pétrole	51
52	M&E	Food and beverage industries	5	14	52	M&M	Industries des aliments et des boissons	52
53	M&E	Tobacco products industries	5	14	53	M&M	Industries du tabac	53
54	M&E	Rubber and plastic products industries	5	14	54	M&M	Ind. des prod. en caoutch. et en mat. plast.	54
55	M&E	Leather and allied products industries	5	14	55	M&M	Industries du cuir et produits connexes	55
56	M&E	Primary textile and textile products ind.	5	14	56	M&M	Ind. text. de prem. transform. et des prod. text	56
57	M&E	Clothing industries	5	14	57	M&M	Industries de l'habillement	57
58	M&E	Wood industries	5	14	58	M&M	Industries du bois	58
59	M&E	Furniture and fixture industries	5	14	59	M&M	Ind. du meuble et d'articles d'ameublement	59
60	M&E	Paper and allied products industries	5	14	60	M&M	Industries du papier et produits connexes	60
61	M&E	Printing, publishing and allied industries	5	14	61	M&M	Imprimerie, édition et industries connexes	61
62	M&E	Primary metal industries	5	14	62	M&M	Ind. de première transformation des métaux	62
63	M&E	Fabricated metal product industries	5	14	63	M&M	Ind. de la fabrication des produits métalliques	63
64	M&E	Machinery industries (except elect. mach.)	5	14	64	M&M	Industries de la machinerie (sauf électrique)	64
65	M&E	Transportation equipment industries	5	14	65	M&M	Industries du matériel de transport	65
66	M&E	Electrical and electronic products ind.	5	14	66	M&M	Ind. des produits électriques & électroniques	66
67	M&E	Non-metallic mineral products industries	5	14	67	M&M	Ind. des produits electriques à electrolliques	67
68	M&E	Refined petroleum and coal products ind.	5	14	68	M&M	Ind. des produits mineraux non metalliques	68
69	M&E	Chemical and chemical products ind.	5	14	69	M&M	Industries chimiques	69
								00

Table VII. Final demand categories for 1961 to 1980 at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau VII. Catégories de demande finale, niveau de travail (W) de 1961-1980 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W		Final demand title	s	М	L		Titre de demande finale	W
70	M&E	Other manufacturing industries	5	14	70	M&M	Autres industries manufacturières	70
71	M&E	Construction industries	5	17	71	M&M	Industries de la construction	7
72	M&E	Electric power industry	5	16	73	M&M	Industrie de l'énergie électrique	72
73	M&E	Gas distribution industry	5	16	73	M&M	Industrie de la distribution de gaz	73
74	M&E	Railway transport industries	5	19	72	M&M	Industrie de transport ferroviarie	74
75	M&E	Urban transit systems	5	19	72	M&M	Industries du transport en commun urbain	75
76	M&E	Water transport and related service industries	5	19	72	M&M	·	76
77	M&E				72		Ind. du transport par eau et des serv relatifs	
		Truck transport	5	19		M&M	Industries du camionnage	77
78	M&E	Grain elevators	5	19	72	M&M	Elévateurs à grain	78
9	M&E	Telephones	5	21	76	M&M	Téléphones	79
30	M&E	Broadcasting	5	21	76	M&M	Radiodiffusion	80
31	M&E	Air transport and related service industries	5	19	72	M&M	Ind. de transport aérien et des serv. relatifs	81
2	M&E	Wholesale and retail trade industries	5	18	74	M&M	Industries du commerce de gros et de détail	82
3	M&E	Finance, insurance and real estate ind	5	20	75	M&M	Ind. des finances, des assur. et d'immob.	83
14	M&E	Service industries	5	21	77	M&M	Industries de services	84
5	M&E	Used cars, equipment, and scrap	5	22	78	M&M	Auto. usagées, matériel, et matières de rebut	85
6	M&E	Churches	5	21	77	M&M	Églises	86
7	M&E	Government sector	6	23	79	M&M	Secteur des administrations publiques	87
8	CON	Agriculture and fishing industries	7	27	80	CON	Industries agricoles et de la pêche	88
9	CON	Logging and forestry industries	7	27	81	CON	Ind. de l'exploitation forest, et des serv, forest	89
0	CON		7	25	82	CON	•	9
		Mining, quarrying and oil wells industries					Ind. des mines, carrières et puits de pétrole	
1	CON	Food and beverage industries	7	24	83	CON	Industries des aliments et des boissons	9
2	CON	Tobacco products industries	7	24	84	CON	Industries du tabac	9:
3	CON	Rubber and plastic products industries	7	24	85	CON	Ind. des prod. en caoutch. et en mat. plast.	9
4	CON	Leather and allied products industries	7	24	86	CON	Industries du cuir et produits connexes	9
5	CON	Primary textile and textile products ind.	7	24	87	CON	Ind. text. de prem. transform. et des prod. text	9
6	CON	Clothing industries	7	24	88	CON	Industries de l'habillement	9
7	CON	Wood industries	7	24	89	CON	Industries du bois	9
8	CON	Furniture and fixture industries	7	24	90	CON	Ind. du meuble et d'articles d'ameublement	9
9	CON	Paper and allied products industries	7	24	91	CON	Industries du papier et produits connexes	9
00		Printing, publishing and allied industries	7	24	92	CON	Imprimerie, édition et industries connexes	10
			7	24	93	CON		
21		Primary metal industries					Ind. de première transformation des métaux	1(
	CON	Fabricated metal product industries	7	24	94	CON	Ind. de la fabrication des produits métalliques	10
03		Machinery industries (except elect. mach.)	7	24	95	CON	Industries de la machinerie (sauf électrique)	10
04	CON	Transportation equipment industries	7	24	96	CON	Industries du matériel de transport	10
)5	CON	Electrical and electronic products ind.	7	24	97	CON	Ind. des produits électriques & électroniques	10
06	CON	Non-metallic mineral products industries	7	24	98	CON	Ind. des produits minéraux non métalliques	10
07	CON	Refined petroleum and coal products ind.	7	24	99	CON	Ind. des prod. raffinés du pét. et du charbon	10
08	CON	Chemical and chemical products ind.	7	24	100	CON	Industries chimiques	10
	CON	Other manufacturing industries	7	24	101	CON	Autres industries manufacturières	10
	CON	Construction industries	7	27	102	CON	Industries de la construction	11
11		Electric power industry	7	26	104	CON	Industrie de l'énergie électrique	11
							· ·	
	CON	Gas distribution industry	7	26	104	CON	Industrie de la distribution de gaz	11
	CON	Railway transport industries	7	29	103	CON	Industrie de transport ferroviarie	11
	CON	Urban transit systems	. 7	29	103	CON	Industries du transport en commun urbain	11
5	CON	Water transport and related service industries	7	29	103	CON	Ind. du transport par eau et des serv relatifs	11
6	CON	Truck transport	7	29	103	CON	Industries du camionnage	11
7	CON	Grain elevators	7	29	103	CON	Élévateurs à grain	11
8		Telephones	7	31	107	CON	Téléphones	1
	CON	Broadcasting	7	31	107	CON	Radiodiffusion	11
	CON	Air transport and related service industries	7	29	103	CON	Ind. de transport aérien et des serv. relatifs	12
			7	28		CON		
	CON	Wholesale and retail trade industries			105		Industries du commerce de gros et de détail	13
	CON	Finance, insurance and real estate ind	7	30	106	CON	Ind. des finances, des assur., et d'immob.	13
	CON	Service industries	7	31	108	CON	Industries de services	1:
	CON	Transfer costs, non-residential construction	7	31	109	CON	Coûts de transfer, constr. non-résidentiel	12
5	CON	Churches	7	31	108	CON	Églises	12
6	CON	Housing	8	32	110	CON	Habitation	1:
	CON	Government sector	9	33	111	CON	Secteur des administrations publiques	1:
	INV	Finished goods & goods in process	10	34	112	INV	Produits finis & prod. en cours de fabrication	1:
	INV	Raw materials & goods purchased for resale	10	34	113	INV	Mat. brutes & produits achetés pour revente	1:
		The state of the s						
	GCE	Hospital exp.	11	35	114	DCA	Frais hospitaliers	13
	GCE	Education exp.	11	35	115	DCA	Frais pédagogiques	1
2	GCE	Defence exp.	11	35	116	DCA	Frais de défense	1
3	GCE	Other municipal govt. expenditures.	11	35	117	DCA	Autres dépenses de l'admin. municipales	1:
4	GCE	Other prov. & terr. govt. expenditures	11	35	118	DCA	Autres dépenses de l'admin. prov. et terr.	1:
5		Other federal, govt. expenditures	11	35	119	DCA	Autres dépenses de l'admin. fédérales	1
6	COL	Domestic exports	12	36	120	20,1	Exportations intérieures	1:
							•	
37 38		Re-exports	12	36	121		Réexportations	13
		Imports	13	37	122		Importations	10

Table VIII. Final demand categories from 1981 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau VIII. Catégories de demande finale, niveau de travail (W) à partir de 1981 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

w	Final demand title	s	М	L		Titre de demande finale	W
1 PE	Food and non-alcoholic beverages	3	6	1	DP	Aliments et boissons non alcoolisés	1
2 PE	Alcoholic beverages bought in stores	3	9	2	DP	Boissons alcoolisées achetées en magasin	2
3 PE	Tobacco products	3	9	3	DP	Produits du tabac	3
4 PE	Men's and boy's clothing	2	4	4	DP	Vêtements pour hommes et garçons	4
5 PE	Men's and boy's clothing repair & alteration	4	13	5	DP	Vêt. pour hommes, réparation & altération	5
6 PE	Women's and children's clothing	2	4	6	DP	Vêtements pour femmes et enfants	6
7 PE	Women's clothing, repair & alterations	4	13	7	DP	Vêt. pour femmes, réparation & altération	7
8 PE	Footwear	2	4	8	DP	Chaussures	8
9 PE	Shoe repair	4	13	9	DP	Réparation des chaussures	9
10 PE	·	4	10	10	DP	Loyer brut imputé	10
	Gross imputed rent	4	10	11	DP	Loyer brut versé	11
11 PE	Gross rent paid	4			DP		12
12 PE	Other shelter expenses		13	12		Autres dépenses de logement	13
13 PE	Electricity	3	8	13	DP	Electricité	
14 PE	Natural gas	3	8	14	DP	Gaz naturel	14
15 PE	Other fuels	3	8	15	DP	Autres combustibles	15
16 PE	Furniture and floor covering	1	2	16	DP	Meubles et revêtements de sol	16
17 PE	Upholstery and furniture repair	4	13	17	DP	Réparation des meubles et rembourrage	17
18 PE	Household appliances	1	2	18	DP	Appareils ménagers	18
19 PE	Household equipment repairs	4	13	19	DP	Réparation du matériel ménagers	19
20 PE	Semi-durable household furnishings	2	5	20	DP	Articles d'ameublement semi-durables	20
21 PE	Non-durable household supplies	3	9	21	DP	Produits ménagers non durables	21
22 PE	Domestic and child care services	4	13	22	DP	Serv. domestiques et de garde des enfants	22
23 PE	Other household services	4	13	23	DP	Autres services domestiques	23
24 PE	Medical care	4	13	24	DP	Soins médicaux	24
25 PE	Hospital care and the like	4	13	25	DP	Soins hospitaliers & analogues	25
26 PE	Accident and sickness insurance	4	13	26	DP	Assurance accidents et maladie	26
27 PE	Drugs and pharmaceutical products	3	9	27	DP	Médicaments et articles de pharmacie	27
28 PE	New and used (net) motor vehicles	1	1	28	DP	Véh. auto. neufs et d'occasion (portion nette)	28
	, ,	1	1	29	DP	Pièces et accessoires de véhicules auto.	29
	Motor vehicles parts and accessories						
30 PE	Motor vehicle repairs	4	13	30	DP	Réparation de véhicules automobiles	30
31 PE	Motor fuels and lubricants	3	7	31	DP	Carburants et lubrifiants	31
32 PE	Other motor vehicle related services	4	13	32	DP	Autres services liés à véhicules automobiles	32
33 PE	Purchased transportation	4	13	33	DP	Frais d'utilisation des services de transports	33
34 PE	Communications	4	13	34	DP	Communications	34
35 PE	Recreation, sporting and camping equip.	1	3	35	DP	Matériel de loisirs, de sport et de camping	35
36 PE	Recreation equipment repair and rentals	4	13	36	DP	Réparation et location du matériel de loisir	36
37 PE	Reading and entertainment supplies	2	5	37	DP	Fournitures de lecture et de divertissement	37
38 PE	Recreational services	4	13	38	DP	Services de loisirs	38
39 PE	Educational and cultural services	4	13	39	DP	Serv. relatifs à la formation et à la culture	39
40 PE	Jewelry and watches	1	3	40	DP	Bijoux et montres	40
41 PE	Jewelry and watch repair	4	13	41	DP	Réparation des bijoux et montres	41
42 PE	Leather goods & other personal effects	2	5	42	DP	Articles en cuir et autres effets personels	42
43 PE	Toilet articles and cosmetics	3	9	43	DP	Articles de toilette et produits de beauté	43
44 PE	Personal care	4	13	44	DP	Soins personnels	44
45 PE	Restaurants and accomodation services	4	11	45	DP	•	45
			13		DP	Restaurants et hébergement	46
	Financial, legal & other services	4		46		Services financières, juridiques & autres	
47 PE	Operating expenditures of non-profit org.	4	13	47	DP	Dép. de fonct, des org, sans but lucratif	47
48 PE	Net expenditure abroad	4	12	48	DP	Dépenses nettes à l'étranger	48
49 M&E	Agriculture and related services industries	5	17	49	M&M	Industries agricoles et de services connexes	49
50 M&E	Fishing and trapping industries	5	17	49	M&M	Industries de la pêche et du piégeage	50
51 M&E	Logging and forestry industries	5	17	50	M&M	Ind. de l'exploitation forest, et des serv, forest.	51
52 M&E	Mining industries	5	15	51	M&M	Industries des mines	52
53 M&E	Crude petroleum and natural gas industries	5	15	51	M&M	Industries du pétrole brut et du gaz naturel	53
54 M&E	Quarry and sand pit industries	5	15	51	M&M	Industries des carrières et sablières	54
55 M&E	Service ind. incidental to mineral extraction	5	15	51	M&M	Industries des services miniers	55
56 M&E	Food industries	5	14	52	M&M	Industries des aliments	56
57 M&E	Beverage industries	5	14	52	M&M	Industries des boissons	57
58 M&E	Tobacco products industries	5	14	53	M&M	Industries du tabac	58
	-						
59 M&E	Rubber products industries	5	14	54	M&M	Industries des produits en caoutchouc	59
60 M&E	Plastic products industries	5	14	54	M&M	Industries des produits en matière plastique	60
61 M&E	Leather and allied products industries	5	14	55	M&M	Industries du cuir et produits connexes	61
62 M&E	Primary textile and textile products ind.	5	14	56	M&M	Ind. text. de prem. transform. et des prod. text.	62
63 M&E	Clothing industries	5	14	57	M&M	Industries de l'habillement	63
64 M&E	Wood industries	5	14	58	M&M	Industries du bois	64
65 M&E	Furniture and fixture industries	5	14	59	M&M	Ind. du meuble et d'articles d'ameublement	6 5
66 M&E	Paper and allied products industries	5	14	60	M&M	Industries du papier et produits connexes	66
67 M&E	Printing, publishing and allied industries	5	14	61	M&M	Imprimerie, édition et industries connexes	67
							68
						·	69
68 M&E 69 M&E	Primary metal industrie Fabricated metal produ	s	s 5	s 5 14	s 5 14 62	s 5 14 62 M&M	s 5 14 62 M&M Ind. de première transformation des métaux

Table VIII. Final demand categories from 1981 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau VIII. Catégories de demande finale, niveau de travail (W) à partir de 1981 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W		Final demand title	s	M	L		Titre de demande finale	W
70	M&E	Machinery industries (except elect. mach.)	5	14	64	M&M	Industries de la machinerie (sauf électrique)	70
71	M&E	Transportation equipment industries	5	14	65	M&M	Industries du matériel de transport	71
72	M&E	Electrical and electronic products ind.	5	14	66	M&M	Ind. des produits électriques & électroniques	72
73	M&E	Non-metallic mineral products industries	5	14	67	M&M	Ind. des produits minéraux non métalliques	73
74	M&E	Refined petroleum and coal products ind.	5	14	68	M&M	Ind. des prod. raffinés du pét. et du charbon	74
75	M&E	Chemical and chemical products ind.	5	14	69	M&M	Industries chimiques	75
76	M&E	Other manufacturing industries	5	14	70	M&M	Autres industries manufacturières	76
77 78	M&E M&E	Construction industries	5	17	71	M&M	Industries de la construction	77
79	M&E	Transportation industries Pipeline transport industries	5 5	19 19	72	M&M	Industries du transport	78
80	M&E	Storage and warehousing industries	5	19	72 72	M&M	Industries du transport par pipelines	79
81	M&E	Communication industries	5	21	76	M&M M&M	Ind. de l'entreposage et de l'emmagasinage	80
82	M&E	Other utility industries	5	16	73	M&M	Industries des communications Autres industries des services publics	81
83	M&E	Wholesale trade industries	5	18	74	M&M	Industries du commerce de gros	82 83
84	M&E	Retail trade industries	5	18	74	M&M	Industries du commerce de détail	84
85	M&E	Finance, insurance and real estate ind	5	20	75	M&M	Ind. des finances, des assur., et d'immob.	85
86	M&E	Business service industries	5	21	77	M&M	Industries des services aux entreprises	86
87	M&E	Health and social services industry	5	21	77	M&M	Serv. de soins de santé & des serv. soc.	87
88	M&E	Accomm., food and beverage service ind.	5	21	77	M&M	Ind. de l'hébergement et de la restauration	88
89	M&E	Amusement and recreational service ind.	5	21	77	M&M	Ind. de services de divertissements et loisirs	89
90	M&E	Personal & household service industries	5	21	77	M&M	Ind. des services personnels et domestiques	90
91	M&E	Other service industries	5	21	77	M&M	Autres industries de services	91
92	M&E	Used cars, equipment, and scrap	5	22	78	M&M	Auto. usagées, matériel, et matières de rebut	92
93	M&E	Membership organization industries	5	21	77	M&M	Associations	93
94	M&E	Universities	6	23	79	M&M	Enseignement universitaire	94
95	M&E	Educational service industries (excl univ.)	6	23	79	M&M	Ind. des serv. d'enseign. (sauf enseign. univ.)	95
96	M&E	Hospitals	6	23	79	M&M	Hôpitaux	96
97	M&E	Federal government service industries	6	23	79	M&M	Ind. des services de l'administration fédérale	97
98	M&E	Provincial and terr. govt. service industries	6	23	79	M&M	Ind. des services des admin. prov. et terr.	98
99	M&E	Local government service industries	6	23	79	M&M	Ind. des services des administrations locales	99
101	CON	Agriculture and related services industries	7 7	27	80	CON	Industries agricoles et de services connexes	100
102	CON	Fishing and trapping industries Logging and forestry industries	7	27 27	80 81	CON	Industries de la pêche et du piégeage	101
103	CON	Mining industries	7	25	82	CON	Ind. de l'exploitation forest. et des serv. forest.	102
104	CON	Crude petroleum and natural gas industries	7	25	82	CON	Industries des mines	103
105	CON	Quarry and sand pit industries	7	25	82	CON	Industries du pétrole brut et du gaz naturel Industries des carrières et sablières	104 105
106	CON	Service ind. incidental to mineral extraction	7	25	82	CON	Industries des carrières et sabileres Industries des services miniers	105
107	CON	Food industries	7	24	83	CON	Industries des aliments	107
108	CON	Beverage industries	7	24	83	CON	Industries des boissons	108
109	CON	Tobacco products industries	7	24	84	CON	Industries du tabac	109
110	CON	Rubber products industries	7	24	85	CON	Industries des produits en caoutchouc	110
111	CON	Plastic products industries	7	24	85	CON	Industries des produits en matière plastique	111
112	CON	Leather and allied products industries	7	24	86	CON	Industries du cuir et produits connexes	112
113	CON	Primary textile and textile products ind.	7	24	87	CON	Ind. text. de prem. transform. et des prod. text.	113
114	CON	Clothing industries	7	24	88	CON	Industries de l'habillement	114
115	CON	Wood industries	7	24	89	CON	Industries du bois	115
116	CON	Furniture and fixture industries	7	24	90	CON	Ind. du meuble et d'articles d'ameublement	116
117	CON	Paper and allied products industries	7	24	91	CON	Industries du papier et produits connexes	117
118	CON	Printing, publishing and allied industries	7	24	92	CON	Imprimerie, édition et industries connexes	118
119	CON	Primary metal industries	7	24	93	CON	Ind. de première transformation des métaux	119
120	CON	Fabricated metal product industries	7	24	94	CON	Ind. de la fabrication des produits métalliques	120
121	CON	Machinery industries (except elect. mach.)	7	24	95	CON	Industries de la machinerie (sauf électrique)	121
122	CON	Transportation equipment industries	7	24	96	CON	Industries du matériel de transport	122
123 124	CON	Electrical and electronic products ind.	7 7	24	97	CON	Ind. des produits électriques & électroniques	123
125	CON	Non-metallic mineral products industries	7	24 24	98 99	CON	Ind. des produits minéraux non métalliques	124
126	CON	Refined petroleum and coal products ind. Chemical and chemical products ind.	7	24	100	CON	Ind. des prod. raffinés du pét. et du charbon	125
127	CON	Other manufacturing industries	7	24	101	CON	Industries chimiques Autres industries manufacturières	126
128	CON	Construction industries	7	27	102	CON		127
129	CON	Transportation industries	7	29	103	CON	Industries de la construction Industries du transport	128
130	CON	Pipeline transport industries	7	29	103	CON	Industries du transport Industries du transport par pipelines	129 130
131	CON	Storage and warehousing industries	7	29	103	CON	Ind. de l'entreposage et de l'emmagasinage	130
132	CON	Communication industries	7	31	107	CON	Industries des communications	132
133	CON	Other utility industries	7	26	104	CON	Autres industries des services publics	133
134	CON	Wholesale trade industries	7	28	105	CON	Industries du commerce de gros	134
135	CON	Retail trade industries	7	28	105	CON	Industries du commerce de détail	135
136	CON	Finance, insurance and real estate ind	7	30	106	CON	Ind. des finances, des assur., et d'immob.	136
137	CON	Business service industries	7	31	108	CON	Industries des services aux entreprises	137
138	CON	Health and social services industry	7	31	108	CON	Serv. de soins de santé & des serv. soc.	138
			7	31	108	CON		

Table VIII. Final demand categories from 1981 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau VIII. Catégories de demande finale, niveau de travail (W) à partir de 1981 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W		Final demand title	S	М	L		Titre de demande finale	W
140	CON	Amusement and recreational service ind.	7	31	108	CON	Ind. de services de divertissements et loisirs	140
141	CON	Personal & household service industries	7	31	108	CON	Ind. des services personnels et domestiques	141
142	CON	Other service industries	7	31	108	CON	Autres industries de services	142
143	CON	Transfer costs, non-residential construction	7	31	109	CON	Coûts de transfer, constr. non-résidentiel	143
144	CON	Membership organization industries	7	31	108	CON	Associations	144
145	CON	Educational service industries	7	31	108	CON	Ind. des serv. d'enseign. privé	145
146	CON	Housing	8	32	110	CON	Habitation	146
147	CON	Universities	9	33	111	CON	Enseignement universitaire	147
148	CON	Hospitals	9	33	111	CON	Hôpitaux	148
149	CON	Federal government service industries	9	33	111	CON	Ind. des services de l'administration fédérale	149
150	CON	Provincial and terr. govt. service industries	9	33	111	CON	Ind. des services des admin. prov. et terr.	150
151	CON	Local government service industries	9	33	111	CON	Ind. des services des administrations locales	151
152	INV	Finished goods & goods in process	10	34	112	INV	Produits finis & prod. en cours de fabrication	152
153	INV	Raw materials & goods purchased for resale	10	34	113	INV	Mat. brutes & produits achetés pour revente	153
154	GCE	Hospital & residential care facilities exp.	11	35	114	DCA	Frais hosp. & de soins pour bénéfic. internes	154
155	GCE	Education exp.	11	35	115	DCA	Frais pédagogiques	155
156	GCE	Defence exp.	11	35	116	DÇA	Frais de défense	156
157	GCE	Other municipal govt. expenditures.	11	35	117	DCA	Autres dépenses de l'admin, municipales	157
158	GCE	Other prov. & terr. govt. expenditures	11	35	118	DCA	Autres dépenses de l'admin. prov. et terr.	158
159	GCE	Other federal, govt, expenditures	11	35	119	DCA	Autres dépenses de l'admin. fédérales	159
160		Domestic exports	12	36	120		Exportations intérieures	160
161		Re-exports	12	36	121		Réexportations	161
162		Imports	13	37	122		Importations	162

Table IX. Final demand categories at the link aggregation level (L) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward

worksheet level (W)

Tableau IX. Catégories de demande finale au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1981

		Final demand title	1961-1980 W	1981- W		Titre de demande finale	L
1	PE	Food and non-alcoholic beverages	1	1	DP	Aliments et boissons non alcoolisés	1
2	PE	Alcoholic beverages bought in stores	2	2	DP	Boissons alcoolisées achetées en magasin	2
3	PE	Tobacco products	3	3	DP	Produits du tabac	3
4	PE	Men's and boy's clothing	4	4	DP	Vêtements pour hommes et garçons	4
5	PE	Men's and boy's clothing repair & alteration	5	5	DP	Vêt. pour hommes, réparation & altération	5
6	PE	Women's and children's clothing	6	6	DP	Vêtements pour femmes et enfants	€
7	PE	Women's clothing, repair & alterations	7	7	DP	Vêt. pour femmes, réparation & altération	7
8	PE	Footwear	8	8	DP	Chaussures	8
9	PE	Shoe repair	9	9	DP	Réparation des chaussures	9
10	PE	Gross imputed rent	10	10	DP	Loyer brut imputé	1
11	PE	Gross rent paid	11	11	DP	Loyer brut versé	1
12	PE	Other shelter expenses	12	12	DP	Autres dépenses de logement	1:
13	PE	Electricity	13	13	DP	Electricité	1:
14	PE	Natural gas	14	14	DP	Gaz naturel	1.
15	PE PE	Other fuels	15	15	DP DP	Autres combustibles	1
16	PE	Furniture and floor covering	16	16 17	DP	Meubles et revêtements de sol	10
17		Upholstery and furniture repair	17			Réparation des meubles et rembourrage	17
18 19	PE PE	Household appliances	18 19	18 19	DP DP	Appareils ménagers	18
20	PE	Household equipment repairs Semi-durable household furnishings	20	20	DP	Réparation du matériel ménagers Articles d'ameublement semi-durables	19
21	PE	Non-durable household supplies	21	20	DP	Produits ménagers non durables	2
22	PE	Domestic and child care services	22	22	DP	Serv. domestiques et de garde des enfants	2:
23	PE	Other household services	23	23	DP	Autres services domestiques	2:
24	PE	Medical care	24	24	DP	Soins médicaux	2
25	PE	Hospital care and the like	25	25	DP	Soins hospitaliers & analogues	2
26	PE	Accident and sickness insurance	26	26	DP	Assurance accidents et maladie	20
27	PE	Drugs and pharmaceutical products	27	27	DP	Médicaments et articles de pharmacie	2
28	PE	New and used (net) motor vehicles	28	28	DP	Véh. auto. neufs et d'occasion (portion nette)	28
29	PE	Motor vehicles parts and accessories	29	29	DP	Pièces et accessoires de véhicules auto.	2
30	PE	Motor vehicle repairs	30	30	DP	Réparation de véhicules automobiles	30
31	PE	Motor fuels and lubricants	31	31	DP	Carburants et lubrifiants	3
32	PE	Other motor vehicle related services	32	32	DP	Autres services liés à véhicules automobiles	32
33	PE	Purchased transportation	33	33	DP	Frais d'utilisation des services de transports	33
34	PE	Communications	34	34	DP	Communications	34
35	PE	Recreation, sporting and camping equip.	35	35	ÐP	Matériel de loisirs, de sport et de camping	35
36	PE	Recreation equipment repair and rentals	36	36	DP	Réparation et location du matériel de loisir	36
37	PE	Reading and entertainment supplies	37	37	DP	Fournitures de lecture et de divertissement	37
38	PE	Recreational services	38	38	DP	Services de loisirs	38
39	PE	Educational and cultural services	39	39	DP	Serv. relatifs à la formation et à la culture	39
40	PE	Jewelry and watches	40	40	DP	Bijoux et montres	40
41	PE	Jewelry and watch repair	41	41	DP	Réparation des bijoux et montres	4
42	PE	Leather goods & other personal effects	42	42	DP	Articles en cuir et autres effets personels	42
43	PE	Toilet articles and cosmetics	43	43	DP	Articles de toilette et produits de beauté	43
44	PE	Personal care	44	44	DP	Soins personnels	44
45	PE	Restaurants and accomodation services	45	45	DP	Restaurants et hébergement	45
46	PE	Financial, legal & other services	46	46	DP	Services financières, juridiques & autres	46
47	PE	Operating expenditures of non-profit org.	47	47	DP	Dép. de fonct. des org. sans but lucratif	47
48	PE	Net expenditure abroad	48	48	DP	Dépenses nettes à l'étranger	48
49	M&E	Agriculture and fishing industries	49	49,50	M&M	Industries agricoles et de la pêche	49
50	M&E	Logging and forestry industries	50	51	M&M	Ind. de l'exploit. forest. et des serv. forest.	50
51	M&E	Mining, quarrying and oil wells industries	51	52-55	M&M	Ind. des mines, carrières et puits de pétrole	51
52	M&E	Food and beverage industries	52	56,57	M&M	Industries des aliments et des boissons	52
53	M&E	Tobacco products industries	53	58	M&M	Industries du tabac	53
54	M&E	Rubber and plastic products industries	54	59,60	M&M	ind. des prod. en caoutch. et en mat. plast.	54
55	M&E	Leather and allied products industries	55	61	M&M	Industries du cuir et produits connexes	55
56	M&E	Primary textile and textile products ind.	56 57	62	M&M	Ind. text. de prem. transform. et des prod. text.	56
57	M&E	Clothing industries	57	63	M&M	Industries de l'habillement	57
58 50	M&E	Wood industries	58 59	64 65	M&M	Industries du bois	58
59 en	M&E	Furniture and fixture industries	60		M&M	Ind. du meuble et d'articles d'ameublement	59
60 61	M&E	Paper and allied products industries		66 67	M&M	Industries du papier et produits connexes	60
61 62	M&E	Printing, publishing and allied industries	61 62	67 68	M&M	Imprimerie, édition et industries connexes	61
62 62	M&E	Primary metal industries	63	69	M&M M&M	Ind. de première transformation des métaux	62 63
63	M&E	Fabricated metal product industries				Ind. de la fabrication des produits métalliques	
64 85	M&E	Machinery industries (except elect. mach.)	64 65	70 71	M&M M&M	Industries de la machinerie (sauf électrique)	64
65 ee	M&E	Transportation equipment industries		71 72	M&M	Industries du matériel de transport	65
66 87	M&E	Electrical and electronic products ind.	66 67	72 73	M&M	Ind. des produits minéraux non métalliques	66
67 60	M&E	Non-metallic mineral products industries	67 68	73 74	M&M M&M	Ind. des produits minéraux non métalliques	67 68
88 80	M&E	Refined petroleum and coal products ind.	69	74 75		Ind. des prod. raffinés du pét. et du charbon	
69	M&E	Chemical and chemical products ind.	03	/3	M&M	Industries chimiques	69

Table IX. Final demand categories at the link aggregation level (L) in terms of 1961-1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)

Tableau IX. Catégories de demande finale au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1981

L		Final demand title	1961-1980 W	1981- W		Titre de demande finale	L
70	M&E	Other manufacturing industries	70	76	M&M	Autres industries manufacturières	70
71	M&E	Construction industries	71	77	M&M	Industries de la construction	71
72	M&E	Transportation and storage industries	74-78,81	78-80	M&M	Industries du transport et de l'entreposage	72
73	M&E	Other utility industries	72,73	82	M&M	Autres industries des services publics	73
74	M&E	Wholesale and retail trade industries	82	83-84	M&M	Industries du commerce de gros et de détail	74
75	M&E	Finance, insurance and real estate ind	83	85	M&M	Ind. des finances, des assur., et d'immob.	75
76	M&E	Communication industries	79-80	81	M&M	Industries des communications	76
77	M&E	Service industries	84,86	86-91,93	M&M	Industries des services	77
78	M&E	Used cars, equipment, and scrap	85	92	M&M	Auto. usagées, matériel, et mat. de rebut	78
79	M&E	Government sector	87	94-99	M&M	Secteur des administrations publiques	79
80	CON	Agriculture and fishing industries	88	100,101	CON	Industries agricoles et de la pêche	80
81	CON	Logging and forestry industries	89	102	CON	Ind. de l'exploit. forest. et des serv. forest.	81
82	CON	Mining, quarrying and oil wells industries	90	103-106	CON	Ind. des mines, carrières et puits de pétrole	82
83	CON	Food and beverage industries	91	107,108	CON	Industries des aliments et des boissons	83
84	CON	Tobacco products industries	92	109	CON	Industries du tabac	84
85	CON	Rubber and plastics products industries	93	110,111	CON	Industries des produits en caoutchouc	85
86	CON	Leather and allied products industries	94	112	CON	Industries du cuir et produits connexes	86
87	CON	Primary textile and textile products ind.	95	113	CON	Ind. text. de prem. transform. et des prod. text.	87
88	CON	Clothing industries	96	114	CON	Industries de l'habillement	88
89	CON	Wood industries	97	115	CON	Industries du bois	89
90	CON	Furniture and fixture industries	98	116	CON	Ind. du meuble et d'articles d'ameublement	90
91	CON	Paper and allied products industries	99	117	CON	Industries du papier et produits connexes	91
92	CON	Printing, publishing and allied industries	100	118	CON	Imprimerie, édition et industries connexes	92
93	CON	Primary metal industries	101	119	CON	Ind. de première transformation des métaux	93
94	CON	Fabricated metal product industries	102	120	CON	Ind. de la fabrication des produits métalliques	94
95	CON	Machinery industries (except elect. mach.)	103	121	CON	Industries de la machinerie (sauf électrique)	95
96	CON	Transportation equipment industries	104	122	CON	Industries du matériel de transport	96
97	CON	Electrical and electronic products ind.	105	123	CON	Ind. des produits électriques & électroniques	97
98	CON	Non-metallic mineral products industries	106	124	CON	Ind. des produits minéraux non métalliques	98
99	CON	Refined petroleum and coal products ind.	107	125	CON	Ind. des prod. raffinés du pét. et du charbon	99
100	CON	Chemical and chemical products ind.	108	126	CON	Industries chimiques	100
101	CON	Other manufacturing industries	109	127	CON	Autres industries manufacturières	10
102	CON	Construction industries	110	128	CON	Industries de la construction	102
103	CON	Transportation and storage industries	113-117, 120	129-131	CON	Industries du transport et de l'entreposage	103
104	CON	Other utility industries	111,112	133	CON	Autres industries des services publics	104
105	CON	Wholesale and retail trade industries	121	134,135	CON	Industries du commerce de gros et de détail	105
106	CON	Finance, insurance and real estate ind	122	136	CON	Ind. des finances, des assur., et d'immob.	106
107	CON	Communication industries	118,119	132	CON	Industries des communications	107
108	CON	Service industries	123,125	137-142,144 145	CON	Industries des services	108
109	CON	Transfer costs, non-residential construction	124	143	CON	Coûts de transfer, constr. non-résidentiel	109
110	CON	Housing	126	146	CON	Habitation	110
111	CON	Government sector	127	147-151	CON	Enseignement universitaire	111
112	INV	Finished goods & goods in process	128	152	INV	Produits finis & prod. en cours de fabrication	112
113	INV	Raw materials & goods purchased for resale	129	153	INV	Mat. brutes & produits achetés pour revente	113
114	GCE	Hospital & residential care facilities exp.	130	154	DCA	Frais hosp. & de soins pour bénéfic, internes	114
	GCE	Education exp.	131	155	DCA	Frais pédagogiques	115
	GCE	Defence exp.	132	156	DCA	Frais de défense	116
117	GCE	Other municipal govt. expenditures.	133	157	DCA	Autres dépenses de l'admin. municipales	117
118	GCE	Other prov. & terr. govt. expenditures	134	158	DCA	Autres dépenses de l'admin, municipales Autres dépenses de l'admin, prov. et terr.	118
119	GCE	Other federal, govt, expenditures	135	159	DCA	Autres dépenses de l'admin. fidérales	
120		Domestic exports	136	160	DOA	Exportations intérieures	119
121		Re-exports	137	161		•	120
122		Imports	138	162		Réexportations	121
· Grandina		importa .	100	102		Importations	122

Table X. Final demand categories at the medium aggregation level (M) in terms of 1961 to 1980 worksheet level (W) and from 1981

onward worksheet level (W)

Tableau X. Catégories de demande finale au niveau d'agrégation moyen (M) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1981

M	,	Final demand title	1961-1980 W	1981- W		Titre de demande finale	М
1	PE	Motor vehicles, parts & repairs	28,29	28,29	DP	Véhicules automobile, pièces et réparations	1
2	PE	Furniture and household appliances	16,18	16,18	DP	Meubles et appareils ménagers	2
3	PE	Other durable goods	35,40	35,40	DP	Autres biens durables	3
4	PE	Clothing and footwear	4,6,8	4,6,8	DP	Vêtements et chaussures	4
5	PE	Other semi-durable goods	20,37,42	20,37,42	DP	Autres biens semi-durables	5
6	PE	Food and non-alcoholic beverages	1	1	DP	Aliments et boissons non alcoolisés	6
7	PE	Motor fuels and lubricants	31	31	DP	Carburants et lubrifiants	7
8	PE	Electricity, natural gas, and other fuels	13-15,	13-15,	DP	Électricité, gaz naturel et aut. combustibles	8
9	PE	Other non-durable goods	2,3,21,27,43	2,3,21,27,43	DP	Autres produits non durables	9
10	PE	Gross rent (imputed and paid)	10,11	10,11	DP	Loyer brut (imputés et versés)	10
11	PE	Restaurants & hotels	45	45	DP	Restaurants & hôtels	11
12	PE	Net expenditure abroad	48	48	DP	Dépenses nettes à l'étranger	12
13	PE	Other services	5,7,9,12,17,19 22-26,30,32-34, 36,38,39,41,44, 46,47	5,7,9,12,17,19 22-26,30,32-34, 36,38,39,41,44, 46,47	DP	Autres services	13
14	M&E	Manufacturing industries	52-70	56-76	M&M	Industries manufacturières	14
15	M&E	Mining, quarrying and oil well industries	51	52-55	M&M	Ind. des mines, carrières et puits du pétrole	15
16	M&E	Other utility industries	72,73	82	M&M	Autres industries des services publics	16
17	M&E	Other goods producing industries	49,50,71	49-51,77	M&M	Autres industries productrices des biens	17
18	M&E	Wholesale and retail trade industries	82	83,84	M&M	Ind. du commerce de gros et de détail	18
19	M&E	Transportation and storage industries	74-78,81	78-80	M&M	Industries du transport	19
20	M&E	Finance, insurance and real estate ind	83	85	M&M	Ind. des finances, des assur, et d'immob.	20
21	M&E	Other service industries	79-80,84,86	81,86-91,93	M&M	Autres industries des services	21
22	M&E	Used cars, equipment, and scrap	85	92	M&M	Auto. usagées, mat., et matières de rebut	22
23	M&E	Government sector	87	94-99	M&M	Secteur d'administrations publiques	23
24	CON	Manufacturing industries	91-109	107-127,	CON	Industries manufacturières	24
25	CON	Mining, quarrying and oil well industries	90	103-106	CON	Ind. des mines, carrières et puits du pétrole	25
26	CON	Other utilities industries	111-112	133	CON	Autres industries des services publics	26
27	CON	Other goods producing industries	88,89,110	100-102,128	CON	Autres industries productrices des biens	27
28	CON	Wholesale and retail trade industries	121	134-135	CON	Ind. du commerce de gros et de détail	28
29	CON	Transportation and storage industries	113-117,120	129-131	CON	Industries du transport	29
30	CON	Finance, insurance and real estate ind	122	136	CON	Ind. des finances, des assur. et d'immob.	30
31	CON	Other service industries	118-119,123-125	132,137-145	CON	Autres industries des services	31
32	CON	Housing	126	146	CON	Habitation	32
33	CON	Government sector	127	147-151	CON	Secteur d'administrations publiques	33
34	INV	Inventories	128-129	152-153	INV	Stocks	34
35	GCE	Government net current expenditures	130-135	154-159	DCA	Dép. courantes nettes de l'admin. gouvern.	35
36		Exports	136-137	160-161		Exportations	36
37		Imports	138	162		Importations	37

Table XI. Final demand categories at the small aggregation level (S) in terms of 1961 to 1980 worksheet level (W) and from 1981 onward worksheet level (W)

Tableau XI. Catégories de demande finale au niveau d'agrégation le moins élevé (S) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1981

s		Final demand title	1961-1980 W	1981- W		Titre de demande finale	S
1	PE	Personal expenditures, durable goods	16,18,28,29, 35,40	16,18,28,29, 35,40	DP	Dépenses personnelles, biens durables	1
2	PE	Personal expenditures., semi-dur. goods	4,6,8,20,37,42	4,6,8,20,37,42	DP	Dépenses personnelles, biens semi-dur.	2
3	PE	Personal expenditures, non-dur. goods	1-3,13-15,21,27, 31,43	1-3,13-15,21,2 7 , 31,43	DP	Dépenses personnelles, non-durables	3
4	PE	Personal expenditures, services	5,7,9-12,17,19, 22-26,30,32-34, 36,38-39,41, 44-48	5,7,9-12,17,19, 22-26,30,32-34, 36,38-39,41, 44-48	DP	Dépenses personnelles, services	4
5	M&E	Machinery & equip., non-govt. sector	49-86	49-93	M&M	Machinerie & matériaux, sauf gouvern.	5
6	M&E	Machinery & equipment, govt. sector	87	94-99	M&M	Machinerie & matériaux, gouvernements	6
7	CON	Constr., excl housing, non-govt sector	88-125,	100-145	CON	Construction, sauf habit., sauf gouvern.	7
8	CON	Housing construction, non-govt sector	126	146	CON	Construction de l'habitation, sauf gouvern.	8
9	CON	Construction, government sector	127	147-151	CON	Construction, gouvernements	9
10	INV	Inventories	128-129	152-153	INV	Stocks	10
11	GCE	Government net current expenditures	130-135	154-159	DCA	Dép. courantes nettes de l'admin. gouv.	11
12		Exports	136-137	160-161		Exportations	12
13		Imports	138	162		Importations	13

Table XII. I-O personal expenditure categories 1 to 48 at the worksheet level (W) aggregated to National Income and Expenditure personal expenditure categories 1 to 38

Tableau XII. Catégories 1 à 48 de la dépense personnelle de l'E-S, niveau de travail (W) agrégées aux catégories 1 à 38 de la dépense personnelle des comptes de revenus et dépenses

IEAD code Code de DCRD	IEAD final demand title	Titre de demande finale de DCRD	I-O code Code de E-S
1	Food and non-alcoholic beverages	Aliments boissons non alcoolisées	1
2	Alcoholic beverages bought in stores	Boissons alcoolisées achetées en magazin	2
3	Tobacco products	Produits du tabac	3
4	Men's and boy's clothing	Vêtements pour hommes et garçons	4.5
5	Women's, girls and children's clothing	Vêtements pour femmes, filles et enfants	6,7
6	Footwear	Chaussures	8,9
7	Gross imputed rent	Loyers brut imputés	10
8	Gross rent paid	Loyers brut versés	11
9	Other shelter expenses	Autres dépenses de logement	12
10	Electricity	Électricité	13
11	Natural gas	Gaz naturel	14
12	Otherfuels	Autres combustibles	15
13	Furniture, carpets and other floor covering	Meubles, tapis et autres revêtements de sol	16.17
14	Household appliances	Appareils ménagers	18,19
15	Semi-durable household furnishings	Articles d'ameublement semi-durables	20
16	Non-durable household supplies	Produits ménagers non durables	21
17	Domestic and child care services	Serv. domestiques et de garde des enfants	22
18	Other household services	Autres services domestiges	23
19	Medical care	Soins médicaux	24
20	Hospital care and the like	Soins hospitaliers et soins analogues	25
21	Accident and sickness insurance	Assurance accidents et maladie	26
22	Drugs and pharmaceutical products	Médicaments et articles de pharmacie	27
23	New and used (net) motor vehicles	Véh. auto. neufs et d'occasion (portion nette)	28
24	Motor vehicle parts and repairs	Pièces et réparations de véhicules auto.	29.30
25	Motor fuels and lubricants	Carburants et lubrifiants	31
26	Other auto related services	Autres services liés à l'automobile	32
27	Purchased transportation	Frais d'utilisation des services de transports	33
28	Communications	Communications	34
29	Recreation, sporting and camping equip.	Matériel de loisirs, de sport et de camping	35,36
30	Reading and entertainment supplies	Fournitures de lecture et de divertissement	37
31	Recreational services	Services de loisirs	38
32	Educational and cultural services	Serv. relatifs à la formation et à la culture	39
33	Personal effects	Effets personnels	40.41.42
34	Personal care	Soins personnels	43,44
35	Restaurants and accomodation services	Restaurants et hébergement	45
36	Financial and legal services	Services financières et juridiques	46
37	Operating expenditures of non-profit org.	Dép. de fonct, des org, sans but non lucratif	47
38	Net expenditure abroad	Dépenses nettes à l'étranger	48

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels
Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

w	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
4	Cattle and calves	2	2	1	Bovins et veaux	
1		2	2	4	Moutons et agneaux	2
2	Sheep and lambs	2	2	2	Porcs	
3	Hogs	2	2	3	Volaille	
4	Poultry Other live animals	2	2	4	Autres animaux vivants	
5	Other live animals	2	-	7	Autros animas vivanto	
6 7	Wheat, unmilled	1	1	5	Blé non moulu	
8	Corn, barley, oats & other grains	1	1	6	Maïs, orge, avoine, et autres grains	
9	Fluid milk, unprocessed	2	3	7	Lait de consommation non traité	
10	Eggs in the shell	2	3	8	Oeufs avec coquille	1
11	Honey & beeswax	2	3	9	Miel et cire d'abeille	4
12	Nuts, edible, not shelled	2	3	83	Noix comestibles sans coquille	1
13	Fresh, fruit, excl. tropical	2	3	10	Fruits frais, sauf tropicaux	•
14	Vegetables, fresh or chilled	2	3	11	Légumes, frais ou réfrigérés	1
15	Hay & straw	2	3	12	Foin & paille	1
16	Seeds, excl. oil seeds	2	3	13	Graines de semences, sauf graines oléagineuses	1
17	Nursery stock, flowers, etc.	2	3	14	Matériel de pépinière, fleurs, etc.	1
18	Canola, soybeans & other oil seeds	2	3	15	Canola, soya et autres graines oléagineuses	1
19	Hops, incl. lupulin	2	3	13	Houblon (y compris lupulin)	•
20	Raw tobacco	2	3	16	Tabac brut	2
21	Mink skins	2	3	17	Laine brute et peaux de visons	2
22	Wool in grease	2	3	17	Laine en suint	2
23	Services incidental to agriculture	2	3	18	Serv. relatifs à l'agric. et à l'exploitation forestière	2
24	Logs and bolts	3	4	19	Billes	2
25	Poles, pit props, fence-post	3	4	19	Poteaux, pilots, billots, etc.	2
26	Pulpwood	3	4	20	Bois à pâte	2
27	Fuelwood & other crude wood	3	4	21	Bois de chauffage et autres bois bruts	2
28	Custom forestry	3	4	22	Exploitation forestière à forfait	2
29	Fish & seafood, fresh, chilled	4	5	23	Poissons et fruits de mer, frais et réfrigérés	2
30	Hunting & trapping products	4	6	24	Produits de la chasse et de la trappe	3
31	tremmig - mappen g process					3
32	Gold & alloys in primary forms	5	8	25	Or et alliages sous formes primaires	3
33	Radioactive ores & concentrates	5	8	26	Minerais et concentrés radioactifs	3
34	Iron ores & concentrates	5	7	27	Minerais et concentrés de fer	3
35	Bauxite & alumina	5	8	28	Bauxite et alumine	3
36	Other metal ores & concentrates	5	8	29	Autres minerais et concentrés de métal	3
37	Coal	6	9	30	Charbon	3
38	Crude mineral oils	6	10	31	Huiles minérales brutes	3
39	Natural gas, excl. liquefied	6	11	32	Gaz naturel, sauf liquéfié	3
40						4
41	Sulphur, crude & refined	7	12	33	Soufre, brut et raffiné	4
42	Asbestos, crude & milled	7	12	34	Amiante, brute et moulue	4
43	Gypsum	7	12	35	Gypse	4
44	Salt	7	12	36	Sel	4
45	Peat	7	12	37	Tourbe	4
46	Clays	7	12	38	Argiles	4
47	Natural abrasives & industrial diamonds	7	12	39	Abrasifs naturels et diamants industriels	4
48	Other crude minerals	7	12	40	Autres minéraux bruts	4
49	Sand (excl. silica) & gravel	7	12	41	Sable (sauf silice) et gravier	4
50	Crude stone	7	12	42	Pierres et silice pour usage industriel	5
51	Services incidental to mining	8	13	43	Services relatifs à l'extraction minière	5
52	Beef, pork, other meat, fresh, chilled, frozen	9	14	44	Boeuf, porc, & aut. viande frais, réfrigérés, congelés	5
53	Horse meat, fresh, chilled, frozen	9	14	44	Viande de cheval, fraîche, réfrigérée, congelée	5
53 54	Cured meat	9	14	45	Viandes salées ou fumées	į
55 55	Prepared meat products, excl. in airtight containers		14	46	Prod. de viandes préparées, excl. en cont. hermét.	
56	Prepared meat products in airtight containers	9	14	46	Viande préparée en conserves	
57	Animal fat & lard	9	14	47	Graisses animales et saindoux	į
57 58	Margarine & shortening	9	14	48	Margarine et graisse végétale	į
59	Sausage casings	9	14	49	Boyaux à saucisses	į
60	Primary tankage	9	14	50	Résidus de graisse primaires	è
61	Feeds from animal byproducts	9	14	50	Aliments pour anim. de produits dérivés d'anim.	è
62	**	9	14	51	Peaux et cuir non apprêtés	
	Raw animal hides & skins	9	14	52	Produits dérivés d'animaux pour usage ind.	
63 64	Animal byproducts for ind. use	9	14	52 53	Travail à forfait, viandes et aliments	
64 65	Custom work, meat & food	9	14	53 54		
65 66	Poultry, fresh, chilled, frozen				Volaille, fraîche, réfrigérée, congelée	
66	Poultry in airtight containers	9	14	54 55	Vollaille en conserves	(
67	Fluid milk, processed	9	15	55	Lait de consommation, traité	(

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels
Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
68	Fresh cream	9	15	56	Crème fraîche	68
69	Butter	9	15	57	Beurre	, 69
70	Cheese	9	15	58	Fromage	70
71	Milk, evaporated	9	15	55	Produits laitiers évaporés	71
72	Ice cream	9	15	59	Crème glacée	72
73	Other dairy products	9	15	55	Autres produits laitiers	73
74	Mayonnaise, salad dressing & mustard	9	15	60	Mayonnaise, vinaigrette à salade et moutarde	74
75	Fish & seafood products	9	16	61	Produits de poissons et de fruits de mer	75
76 77	Fruit & juice, excl in airtight containers	10	17	62	Produits aux fruits et jus, sauf en cont. hermét.	76
78	Fruits & jam in airtight containers Preserved vegetables, excl in airtight containers	10 10	17 17	63 64	Fruits et gelée en contenants hermétiques	77
79	Vegetables & juice in airtight containers	10	17	65	Légumes préservés, sauf en cont. hermétiques Légumes et jus de légumes en cont. hermét.	78 79
80	Soups in airtight containers	10	17	66	Soupes en contenants hermétiques	80
81	Infant & junior foods, in airtight containers	10	17	67	Aliments en pots, bébés et enfants	81
82	Sauces, pickles, etc.	10	17	68	Sauces, cornichons, etc.	82
83	Vinegar	10	17	69	Vinaigre	83
84	Min. water, pasta prod., prepared meals, etc.	10	17	70	Eau min., prod. de pâte, repas préparés, etc.	84
85	Feed supplements and premixes	10	18	71	Suppléments d'alim. & prémélanges pour anim.	85
86	Complete feeds	10	18	72	Aliments complets pour animaux	86
87	Feeds from grain byproducts	10	18	73	Aliments pour anim. de prod. dérivés de céréales	87
88	Feeds from vegetable byproducts	10	18	74	Aliments pour anim. de prod. dérivés des légumes	88
89 90	Pet feeds Wheat flour	10	18	75 76	Aliments pour animaux de maison	89
91	Starches	10 10	19 19	76 77	Farine de blé Amidon	90 91
92	Breakfast cereal products	10	20	78	Produits de céréales de table	92
93	Biscuits	10	20	79	Biscuits	93
94	Bread & rolls	10	20	80	Pains et petits pains	94
95	Other bakery products including food snacks	10	20	81	Autres prod. de boulangerie, incl. des grignotines	95
96	Cocoa & chocolate	10	22	82	Cacao et chocolat	96
97	Nuts, prepared	10	22	83	Noix, préparées	97
98	Chocolate confectionery	10	22	84	Confiseries à base de chocolat	98
99	Other confectionery	10	22	84	Autres confiseries	99
100	Beet pulp	10	18	74	Pulpe de bettrave	100
101 102	Sugar Molasses, sugar refinery product	10 10	21 22	85 90	Sucre Mélasse, prod. de raffinerie de sucre	101 102
103	Oil-cake feeds	10	18	86	Aliments pour animaux (tourteaux)	102
104	Crude vegetable oils	10	22	87	Huiles végétales brutes	104
105	Nitrogen function compounds	27	67	88	Composés de fonction azote	105
106	Other flours & processed grains	10	22	89	Autres farines et céréales traités	106
107	Maple sugar, syrup & other syrup	10	22	90	Sirop et sucre d'érable, autres sirops	107
108	Prepared cake & other mixes	10	22	91	Gâteaux préparés et autres mélanges	108
109	Dehydrated soup mixes & bases	10	22	92	Bases à soupes et mélanges déshydratés	109
110	Roasted coffee	10	22	93	Café torréfié	110
111	Tea	10	22	94	Thé	111
112	Potato chips & flakes	10	22	95	Croustilles et flocons de pommes de terre	112
113 114	Other food products Soft drink concentrates	10 11	22 23	96 97	Autres produits alimentaires Concentrés de boissons gazeuses	113 114
115	Carbonated soft drinks	11	23	98	Boissons gazeuses	115
116	Distilled alcoholic beverages	11	24	99	Boissons alcoolisées distillées	116
117	Alcohoi, natural, ethyl	27	64	342	Alcool éthilique naturel	117
118	Brewers & distillers' grains	10	18	73	Céréales (brasseurs & distilleries)	118
119	Beer, including coolers	11	24	100	Bière, incluant boissons rafraîchissantes	119
120	Wine, including coolers	11	24	101	Vin, incluant boissons rafraîchissantes	120
121	Unmanufactured tobacco	12	25	102	Tabac brut	121
122	Cigarettes	12	26	103	Cigarettes	122
123	Other tobacco products	12	26	104	Autres produits du tabac	123
124	Waterproof footwear	13	28	105	Chaussures imperméables	124
125	Passenger cars tires	13	27	106	Pneus d'automobiles	125
126	Truck, bus & off-highway tires	13	27 27	107	Pneus de camions, autobus et véhicules hors route	126
127 128	Other tires, tubes & repair material	13 13	27 27	108 108	Autres pneus et chambres à air Matériel pour réparation et rechange de pneus	127 128
128	Retreaded tires Reclaimed rubber	13	28	110	Matériel pour réparation et rechapage de pneus Caoutchouc régénéré	128
130	Conveyor & transmission belting	13	28	109	Courroies pour transporteurs et de transmission	130
131	Rubber sheeting, shoe stock, etc.	13	28	110	Toiles en caoutchouc & stock de chaussures	131
132	Hose & tubing, mainly rubber	13	28	111	Tubes et tuyaux, surtout en caoutchouc	132
133	Rubber waste & scrap	13	28	110	Rebuts de caoutchouc	133
134	Other rubber end products	13	28	111	Autres produits finis de caoutchouc	134

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	S	М	L	Titre	٧
	Goods and services				Biens et services	
135	Plastic pipe, fittings & sheet, etc.	13	29	112	Feuilles, tuyaux & raccords de plastique, etc.	13
136	Plastic containers & closures	13	29	112	Contenants et bouchons en matière plastique	13
137	Other prefabricated buildings & structures	13	29	113	Autres structures et bâtiments préfabriqués	13
138	Plastic hose & other end products	13	29	113	Boyau d'arrosage et aut. prod. en mat. plastique	13
139	Leather & other leather goods	13	30	114	Cuir et autres produits en cuir	13
140	Footwear, excl. waterproof	13	30	115	Chaussures, sauf chaussures imperméables	14
141	Leather gloves	13	30	116	Gants en cuir	14
142	Leather belting, shoe stock	13	30	114	Ceintures & stock de chaussures de cuir	14
143	Luggage	13	30	117	Valises, porte-documents, etc.	14 14
44	Handbags, wallets, etc. Cotton yarn	13 14	30 31	118 127	Sacs à main, portefeuilles, etc. Fils de coton	14
46	Yarns mix and blended and cotton waste	14	31	127	Fils simples et mixtes et rebuts de coton	14
47	Cotton woven fabric	14	32	119	Tissu de coton	14
48	Tire cord fabric	14	32	120	Tissus pour armature de pneus	14
49	Nets & netting	14	33	135	Filets	14
50	Blankets, bedsheets, towels & cloths	14	33	134	Literie	15
151	Yam of wool and hair	14	31	127	Filature de laine & de poil	15
52	Wool & wool mix woven fabric	14	32	126	Tissus de laine et de mélanges de laine	15
53	Papermakers' felts	14	33	121	Feutre de papeterie	15
54	Man-made staple fibres	14	31	122	Fibres synthétiques	15
55	Polyamide resins, incl. nylon	14	31	123	Résines de polyamide, incluant nylon	15
56	Filament yarn & yarn of staple fibres	14	31	124	Fils de filament & de fibre	15
157 158	Tire yarn	14	31 32	125 126	Cordes pour pneus Tissus de fibre synthétique	15 15
159	Woven fabric of textile fibres Broad woven fabrics, mix & blends	14 14	32	126	Tissus larges & mixtes	15
160	Rags & waste, cotton & textile material	14	33	135	Chiffons & rebuts de coton & mat. textile	16
61	Wool & fine animal hair, spinning	14	31	127	Filature de laine & poils fins	16
62	Cotton thread	14	33	127	Fils de coton	16
63	Man-made thread	14	33	127	Fils synthétiques	16
64	Yarn & thread, other vegetable fibres	14	31	124	Fil & filature d'autres fibres végétales	16
65	Baler and binder twine	14	33	128	Ficelles à empaqueter & à lier	16
66	Other cordage, twine & rope	14	33	128	Autres ficelles, cordes & câbles	16
67	Narrow fabrics, incl. lace	14	32	129	Tissus étroits, incluant dentelles	16
68	Lace fabrics, bobbinet & net	14	32	129	Tissus dentellés & filets	16
69	Felt, carpet cushion	14	33	121	Feutres, coussins à tapis	16
70	Textile floor covering	14	33	130	Revêtements de planchers en matière textile	17
71	Textile dyeing & finishing service	14	33	131	Serv. de teinture et du finissage de produit text.	17
72 73	Awnings of cloth & plastic	14 14	33 33	132 133	Auvents de tissus & de plastique	17 17
74	Tents, sleeping bags, sails, etc. Tarpaulins & other covers	14	33	132	Tentes, sacs de couchage, voiles, etc. Bâches & autres revêtements	17
75	Textile containers	14	33	135	Contenants en matière textile	17
76	Other vegetable textile fibres	14	33	135	Autres fibres textiles végétales	17
77	Misc. textile fabricated materials	14	33	135	Diverses tissus textiles fabriqués	17
78	Other household textiles	14	33	134	Autres produits ménagers en matière textile	17
79	Medical textile products, etc.	14	33	135	Produits médicaux en matière textile, etc.	17
80	Hosiery	15	34	136	Bas, collants et chaussettes	18
81	Elastic fabrics, knitted & netted	14	32	137	Tissus élastiques tricotés et en filets	18
82	Other knitted fabrics	14	32	137	Autres tissus en tricot	18
83	Knitted wear	15	34	138	Vêtements en tricot	18
84	Clothing	15	35	138	Vêtements	18
85	Other clothing & accessories	15	35	138	Autres vêtements et accessoires	18
86	Dressed furs	15	35	139	Fourtures apprêtées	18
87 88	Fur plates, mats and linings	15	35	139	Revêtements, tapis & doublures de fourrure	18
89	Fur apparel, incl. artificial Custom tailoring	15 15	35 35	140 141	Vêtements en fourrure et synthétique Vêtements sur mesure	18 18
90	Wood chips	16	38	142	Copeaux de bois	19
91	Lumber & timber	16	36	143	Sciage & bois d'oeuvre	19
92	Railway ties	16	38	143	Traverses de chemin de fer	19
93	Wood waste	16	38	142	Débris de bois	19
94	Custom wood work & millwork	16	38	144	Façonnage du bois à forfait et bois ouvré	19
95	Plywood & veneer	16	37	145	Placages et contreplaqués	19
96	Wood doors, windows, kitchen cabinets, flooring	16	38	146	Portes, fenêtres, arm. de la cuisine en bois, etc.	19
97	Wood structural products	16	38	146	Matériaux en bois pour charpentes	19
98	Wood prefabricated buildings	16	38	147	Bâtiments préfabriqués en bois	19
99	Wood containers & pallets	16	38	148	Contenants en bois	19
00	Caskets & coffins	16	38	149	Cercueils et bières	20
01	Shakes, particle & wafer board, etc.	16	38	150	Bardeaux, panneaux de particules et gaufrés, etc.	20

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels

Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
202	Wood barrels & kegs	16	38	148	Barils et tonneaux de bois	20
203	Other wood end products	16	38	150	Autres produits finis de bois	20
204	Household furniture & furniture parts	17	39	151	Meubles de maison & pièces pour meubles	20
205	Office furniture	17	39	152	Meubles de bureau	20
206	Special purpose furniture	17	39	153	Meubles pour commerces et institutions	20
207	Other fumiture and fixtures	17	39	153	Autres meubles et art. d'ameublement	20
208	Portable lighting fixtures	17	39	153	Appareils d'éclairage portatifs	20
209	Wood pulp	18	40	154	Pâte de bois	20
210 211	Newsprint paper Other paper for printing	18	41	155	Papier journal	21
212	Other paper for printing Fine paper	18 18	41 41	156 156	Autre papier d'imprimerie	21
213	Tissue & sanitary paper stock	18	41	157	Papiers fins Mat. prem. pour papiers-mouch. et papier de toil.	21 21
214	Wrapping & sack paper, bag stock	18	41	158	Pap. et sacs d'emball., et mat. prem. pour sacs	21
215	Paper board, incl. boxboard	18	41	159	Carton, incluant carton à boîte	21
216	Building paper & asphalt building products	18	41	160	Papier de constr. et prod. de constr. en asphalte	21
217	Toilet paper, paper towel, tissue, etc.	18	42	161	Papier de toil., essuie-mains, papiers-mouch., etc.	21
218	Vanillin	18	42	344	Vaniline	21
219	Paper waste & scrap	18	42	162	Déchets et rebuts de papier	21
220	Vinyl floor & wall covering	18	42	163	Revêtements de murs ou de sols en vinyl	22
221	Paper cartons & bags & plastic bags	18	42	164	Cartons & sacs de papier & sacs en mat. plast.	22
222	Corrug. paper & board & coated paper prod.	18	42	165	Papier & carton ondulé & prod. de papier couché	22
223	Aluminum foil	18	42	197	Feuilles d'aluminium	22
224	Sanitary napkins, paper diapers, etc.	18	42	161	Serviettes hygiéniques, couches en papier, etc.	22
225	Paper containers for commercial use	18	42	164	Contenants en papier pour usage commercial	22
226	Paper stationery, stationery supplies, photo. paper	18	42	166	Papeterie, aut. fournitures de bur., papier photo.	22
227 228	Other paper end products	18 19	42 43	167	Autres produits finis en papier	22
229	Newspapers, magazines & periodicals Books, greeting & post cards, maps etc.	19	43	168 169	Journaux, revues et périodiques	22
30	Banknotes, cheques, stamps, etc.	19	43	170	Livres, cartes de souhaits, postales, géog., etc. Billets de banque, chèques, timbres, etc.	22 23
231	Business forms, advert. flyers, other printed matter		43	171	Imprimés commer., dépl. pub., aut. pap. imprimés	23
232	Advertising, in print media	19	44	172	Services de publicité, journaux, revues, etc.	23
233	Specialized publishing service	19	43	173	Services de l'édition spécialisés	23
234	Printing plates, type, etc.	19	43	174	Plaques d'impression, composition, etc	23
235	Ferro-alloys	20	45	175	Ferro-alliages	23
236	Iron & steel ingots	20	45	176	Lingots et billettes en fer et acier, etc.	23
237	Steel blooms, billets & slabs	20	45	176	Masses, billetes, plaques d'acier	23
238	Steel castings	20	45	177	Moulages en acier	23
239	Steel bars & rods	20	45	178	Barres et tiges en acier	23
240	Steel plates, not fabricated	20	45	179	Plaques en acier non fabriqués	24
241	Carbon steel sheets, not coated	20	45	179	Feuilles d'acier carb., non revêtues	24
242	Tinplate	20	45	179	Feuilles d'étain	242
243	Galvanized steel, sheet & strip	20	45	179	Feuilles d'acier galvanisé	24:
244	Steel railway construction material	20	45	180	Matériel en acier pour constr. de chemins de fer	244
245	Tar & pitch	26 20	63 49	181	Goudron et brai	24!
246 247	Carbon & graphite products Mechanical steel tubing	20	45	182	Produits en carbone et graphite	246
248	Oil & gas casing & drill pipe	20	45	185 183	Tuyaux d'acier mécanique Tubes de cuvelage et de forage, de pétrole et gaz	24 ⁻ 24
49	Oil & gas line pipe	20	45	184	Tuyaux pour oléoducs et gazoducs	24
50	Other steel pipes & tubes	20	45	185	Autres tuyaux et tubes en fer et acier	250
251	Grinding balls, ingot moulds, other cast iron prod.	20	45	186	Boul. de broyage, moules de lingots, etc.	25
252	Iron & steel pipe & fittings	20	45	187	Tuyaux et raccords en fer et acier	25
53	Nickel in primary forms	20	48	188	Nickel en formes primaires	25
54	Copper in primary forms	20	47	189	Cuivre en formes primaires	25
55	Lead in primary forms	20	49	190	Plomb en formes primaires	25
56	Zinc in primary forms	20	49	191	Zinc en formes primaires	25
57	Aluminum & alloys in primary forms	20	46	192	Alum. et alliages d'alum. en formes primaires	25
:58	Tin & tin alloys primary forms	20	49	194	Étain et alliages d'étain en formes primaires	25
59	Precious metal in primary forms excl. gold	20	49	193	Métaux précieux, formes primaires, sauf or	25
60	Other non-ferrous base metals	20	49	194	Autres matériels non ferreux de base	260
61	Aluminum fluoride	20	49	195	Fluorures d'aluminium	26
62	Other inorganic bases & metallic oxides	20	49	195	Autres oxydes inorganiques de base et métal.	26
63	Metal scrap & waste	20	49	196	Déchets de métaux, sauf fer et acier	26
64	Aluminum & aluminum alloy fabricated materials	20	46	197	Matériaux à base d'alum. et d'alliage d'alum.	264
65	Copper fabricated materials	20	47	198	Matériaux à base de cuivre	26
266	Copper alloy fabricated materials	20	47	199	Matériaux à base d'alliage de cuivre	266
67	Lead & lead alloy fabricated materials	20	49	200	Matériaux à base de plomb et d'alliage de plomb	267
68	Nickel & nickel alloy fabricated materials	20	48	201	Matériaux à base de nickel et d'alliage de nickel	268

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels
Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
269	Tin & tin alloy fabricated materials	20	49	194	Matériaux à base d'étain et d'alliage d'étain	26
270	Zinc & zinc alloy fabricated materials	20	49	202	Matériaux à base de zinc et d'alliage de zinc	27
271	Soldering rods & wire	20	49	203	Tiges et fils de soudure	27
272	Fabricated steel plate	21	50	204	Tôles d'acier travaillées	27
273	Metal tanks	21	50	205	Réservoirs en métal	27
274	Power boilers	21	50	206	Chaudières à pression	27
275	Boilers, marine type	21	50	206	Chaudières à pression, type maritime	27
276 277	Iron & steel structural materials Scaffolding equipment, demountable	21 21	51 51	207 241	Matériaux de charpente en fer et en acier Matériel d'échafaudage démontable	27 27
278	Prefabricated metal buildings & structures	21	51	208	Bâtiments et structures préfabriqués en métal	2
279	Metal doors, windows, and other building prod.	21	51	209	Portes, fenêtres, et aut. prod. en mét. pour const.	2
280	Coated or fabricated steel strip & sheet	21	52	209	Feuilles d'acier revêtues ou fabriquées	28
281	Corrugated metal culvert pipe	21	52	210	Tuyaux de ponceau en métal ondulé	28
282	Iron & steel stampings	21	52	211	Estampes en fer et acier	28
283	Metal roofing, siding, ducts, etc.	21	52	212	Toitures, parements, conduits, etc. en métal	28
284	Metal awnings, ash cans, pails, etc.	21	52	213	Auvents, cendriers, seaux, etc. de métal	28
285	Kitchen utensils	21	52	218	Ustensiles de cuisine	28
286	Metal cans, barrels, bottle caps, etc.	21	52	213	Boîtes pour alim., aut. récipients et bouch. en mét.	28
287	Iron & steel wire & cable	21	52	214	Fils et câbles en fer et acier	28
88	Iron & steel wire fencing & screen	21	52	215	Clôtures et grillages en fer et acier	28
289	Chain, excl. motor vehicle & power transmission	21	52	216	Chaînes, sauf véh. auto. et transmis. de puissance	28
290 291	Welding rods & wire electrodes	21 21	52 52	217 218	Electrodes et tiges de soudure	29 29
292	Wire shelves, springs for upholstery, incl vehicles Bolts, nuts, screws, washers, etc.	21	52	219	Produits en fil métallique, incluant ressorts Attaches	29
293	Builders' hardware	21	52	219	Quincaillerie de constructeur	29
294	Fittings for fumiture, cabinets & caskets	21	52	219	Gamitures de meubles, armoires et cercueils	29
95	Miscellaneous hardware	21	52	219	Autres articles de quincaillerie	29
96	Machine tools & accessories	21	52	241	Machines-outils et accessoires d'outils	29
97	Hand & measuring tools	21	52	220	Outils à main et de mesure	29
298	Scissors, razor blades, industrial cutlery, etc.	21	52	221	Ciseaux, lames de rasoir, coutel. d'usage ind., etc.	29
99	Hhold washers, dryers, movers, snowblowers, etc.	24	58	222	Laveuses, séch., tond. & aut. équip. d'usage dom.	29
300	Heating equipment, hot water, steam, etc.	21	50	223	Matériel de chauffage, eau chaude, à vapeur, etc.	30
301	Warm air furnaces, parts, etc.	21	52	223	Fournaises pour air chaud, pièces, etc.	30
302	Unit & water tank heaters, non electric	21	52	223	Chauffage d'eau chaude, non électrique	30
303	Fuel burning equipment	21	52	223	Matériel à combustible	30
304	Commercial cooking equipment	21	52	224	Appareils de cuisson commerciaux	30
305	Custom metal working	21	52	225	Travail des métaux à forfait	30
306 307	Iron & steel forgings Valves	21 21	52 52	226 227	Pièces forgées en fer et acier	30
308	Metal & plastic plumbing fixtures & fittings	21	52 52	228	Soupapes Tuyaux et raccords de plomberie en métal et plast.	30
309	Gas and water meters	21	52	229	Compteurs de gaz et d'eau	30
310	Fire fighting & traffic control equipment	21	52	230	Mat. de lutte contre l'incendie & de contr. de la circ.	31
311	Control valves, regulators, ladders	21	52	365	Soupapes et appareils pour la régulation, escabots	31
312	Firearms & military hardware	21	52	231	Armes à feu et matériel militaire	31
13	Collapsible metal tubes	21	52	213	Tubes téléscopiques en métal	31
314	Bulldozers, farm & garden tractors	22	53	232	Bulldozers, tracteurs de ferme et de jardin	31
315	Other agricultural machinery	22	53	233	Autres machines agricoles	31
316	Bearings & mechanical power trans. equipment	22	54	234	Matériel de transmission de puissance mécanique	31
317	Pumps, compressors, fans & blowers	22	54	235	Pompes, compresseurs, ventilateurs et souflleurs	31
318	Conveyors, elevators & hoisting machinery	22	54	236	Convoyeurs, ascenseurs et palans	31
319	Industrial trucks & material handling equipment	22	54	237	Chariots ind. et appareils de manutention du mat.	31
20	Fans & air circulation units, not industrial	22	54	238	Ventilateurs et appareils de circ. de l'air, non ind.	32
21	Air purification equip. & other gen. purpose mach.	22	54	239	Mat. de pur. de l'air et aut. mach. d'usage gén.	32
22	Industrial fumaces, kilns & ovens	22	54	240	Fournaises, fourneaux et fours d'usage industriel	32
23	Industry specific machinery	22	54	241	Machines spécialisées d'usage industriel	32
24 25	Power driven hand tools Other metal and products	22	54	242	Outils à main munis d'un moteur	32
25 26	Other metal end products Refrig. & air cond. equip, excl. household	22 22	54 54	213 243	Autres produits finis en métal Mat, de réfrig, et de climatisation, sauf dom	32
27	Scales & balances	22	54 54	243	Mat. de réfrig. et de climatisation, sauf dom. Balances	32 32
28	Vending machines	22	54	245	Distributrices automatiques	32
29	Computers & office equip., excl. photo. & facsimile		54	246	Ordinateurs, mach. de bur., sauf photo. et télécop.	32
30	Aircraft	23	57	247	Aéronefs	33
31	Aircraft engines	23	57	248	Moteurs d'aéronefs	33
32	Aircraft parts & equipment	23	57	249	Pièces et accessoires d'aéronefs	33
333	Aircraft services & repairs	23	57	250	Entretien et réparation d'aéronefs	33
34	Automobiles, incl passenger vans	23	55	251	Voitures, incluant fourgonnettes	33
	Trucks, road tractors & chassis	23	55	252	Camions, tracteurs routiers et châssis	33

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels
Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
336	Buses and chassis	23	55	253	Autobus et châssis	336
337	Other motor veh., motor homes, motorcycles, etc.	23	55	254	Aut. véh. et roulottes motor., motocyclettes, etc.	337
338	Mobile homes	23	55	255	Maisons mobiles	338
339	Other trailers & semi-trailers	23	55	256	Autres remorques et semi-remorques	339
340	Truck & bus bodies & cargo containers	23	56	257	Carross. de camions et d'autobus, et conteneurs	340
341	Motor vehicle engines and parts	23	56	258	Moteurs et pièces de moteurs de véh. auto.	341
342	Motor vehicle electric equipment	23	56	259	Matériel électrique pour véhicules automobiles	342
343 344	Motor veh. parts & access, excl engine & electric	23	56	260	Pièces & access. pour véh. auto., sauf mot.& élect.	343
345	Motor veh. hardware, excl. springs Locomotive, railway & urban trans. rolling stock	23 23	56 57	260 261	Quincallerie de véh. mot., sauf ressorts	344
346	Self-propelled cars	23	57	261	Loc. et mat. ferrov. et de transp. urb. roulant Véhicules autopropulsés	345 346
347	Parts for loc., railway & urban trans. rolling stock	23	57	262	Pièces pour mat. ferrov. et de transp. urb. roulant	340
348	Ships & boats, excl. pleasure	23	57	263	Navires et bateaux, sauf embarc. de plaisance	348
349	Ship & boat sub-assemblies & parts	23	57	263	Montages auxil. et pièces de navires & bateaux	349
350	Ship repairs	23	57	264	Réparation de navires	350
351	Snowmobiles, etc.	23	57	265	Motoneiges, etc.	351
352	Pleasure boats & sporting craft	23	57	266	Embarcations de plaisance et de sport	352
353	Small hhold appl. & portable elect. heating equip	24	58	267	Petits app. ménagers et équip. portatif de chauff.	353
354	Electric furnace & other electric heating equip.	24	58	268	Fournaises et autre mat. de chauffage électriques	354
355	Household refrigerators & freezers	24	58	269	Réfrigérateurs et congélateurs ménagers	355
356	Hhold cooking equipment, excl. microwave ovens	24	58	270	App. de cuisson ménagers, sauf fours micro-ondes	356
357	Radio, television, VCR, & unrecorded tape	24	58	271	Radios, télévision, appareils vidéo et cass. vierges	357
358 359	Telephone & related equipment, incl. facsimile	24 24	59 59	272 273	Téléphones et équip. connexes, incl. télécopieurs	358
360	Broadcasting & radio communic. equipment Radar & radio navigation equipment	24	59 59	273	Matériel de télédiffusion et de radiocommunication	359
361	Electric tubes, semi-conductors, etc.	24	59	274	Equipement radar et de radionavigation Semi-conducteurs	360 361
362	Integrated circuits & oth. electronic. equip. comp.	24	59	275	Circuits intégrés et aut. comp. de matériel électro.	362
363	Electronic alarm & signal systems	24	59	276	Systèmes d'alarme électroniques	363
364	Pole line hardware	24	59	284	Quincallerie de lignes sur poteaux	364
365	Welding machinery & equipment	24	59	277	Machinerie et matériel de soudure	365
366	Elect. motors, power gen. equip., marine engines	24	59	278	Moteurs élect, blocs électrogènes, mot. marins	366
367	Ballast, transformers & converters	24	59	279	Régulateurs, transformateurs et convertisseurs	367
368	Industrial electric equip., excl. safety & elect. mete	24	59	280	Mat. électr. ind., sauf protect. et compt. d'élect.	368
369	Batteries	24	59	281	Accumulateurs	369
370	Wire and cable, insulated, excl. aluminum	24	59	282	Fils et câbles isolés, sauf câbles d'aluminium	370
371	Aluminum wire & cable	24	59	283	Fils et câbles d'aluminium	371
372	Electric safety equipment & wiring materials	24 24	59 59	284	Produits de câblage et compteurs d'électricité	372
373 374	Electric light bulbs & tubes, incl. vehicle Electric lighting fixtures excl portable	24	59	285 285	Ampoules et tubes électriques	373
375	Cement	25	60	286	Appareils d'éclairage électr., sauf appareils port. Ciment	374 375
376	Lime	25	61	287	Chaux	376
377	Concrete basic products	25	60	288	Produits en béton	377
378	Sand-lime products	25	60	288	Produits en sable et chaux	378
379	Ready-mix concrete	25	60	289	Béton préparé	379
380	Bricks & other clay building products	25	61	290	Briques et autres prod. de construction en argile	380
381	Porcelain insulators	25	61	291	Isolants de porcelaine	381
382	Ceramic household products	25	61	292	Produits ménagers en céramique	382
383	Refractory products	25	61	293	Produits réfractaires	383
384	Natural stone building products	25	61	294	Produits de pierre naturelle	384
385	Other stone products	25	61	294	Autres produits en pierre	385
386	Gypsum building products	25	61	295	Produits de construction en gypse	386
387	Mineral wool building products	25	61	296	Produits de construction en laine minérale	387
388	Asbestos products Other per metallic mineral basis products	25	61	297	Produits en amiante	388
389 300	Other place products & place fibre products	25 25	61 61	298	Autres produits an warre et en fibre de verre, etc.	389
390 391	Other glass products & glass fibre products Glass containers	25	61	299 300	Autres produits en verre et en fibre de verre, etc. Contenants en verre	390 391
392	Mirrors & glass household products	25	61	301	Miroirs et produits ménagers en verre	391
393	Abrasive products	25	61	302	Produits abrasifs	393
394	Aviation gasoline	26	62	304	Essence d' avions	394
395	Motor gasoline	26	62	303	Essence à moteur	395
396	Diesel & fuel oil, aviation fuel	26	62	304	Mazout, carburant diesel et d'aviation	396
397	Lubricating oils and greases	26	63	305	Huiles et graisses lubrifiantes	397
398	Benzene, toluene and xylene	26	63	306	Benzène, toluène et xylène	398
399	Liquid petroleum gases, including natural gas	26	63	307	Gaz de pétrole liquéfiés, incluant gaz naturel	399
100	Naphtha	26	63	308	Naphte	400
101	Asphalt compound & other asphalt products	26	63	309	Composés asphaltiques et aut. prod. d'asphalte	401
402	Petrochemical feed stock	26	63	310	Charges d'alimentation pour l'ind, pétrochimique	402

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels

Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	S	M	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
403	Fertilizers	27	65	311	Engrais	400
404	Plastic resins & materials, not shaped	27	64	312	Matériaux de résine et de plastique, bruts	404
405	Cellulosic plastic film & sheet	27	64	313	Pellicules et feuilles en plastique cellulosique	405
406	Ethanolamines	27	64	88	Ethanolamines	406
407	Monoethylene glycol	27	64	314	Glycol monoéthylique	407
408	Pharmaceuticals	27	66	315	Produits pharmaceutiques	408
409	Paints & related products	27	67	316	Peintures et produits connexes	409
410	Refined vegetable oils	27	67	317	Huiles végétales raffinées	410
411	Glycerin, refined	27	64	342	Glycerine raffinée	411
412	Oral care products	27	67	318	Produits d'hygiène buccale	412
413	Soaps, detergents & other cleaning products	27	67	319	Savons, détergents, et autres produits d'entretien	413
414	Other industrial chemical preparations	27	67	320	Autres préparations chimiques d'usage industriel	414
415	Cosmetic & other personal care products	27	67	321	Prod. cosmétiques, et aut. prod. de soins pers.	415
416	Chlorine	27	64	322	Chlore	416
417	Oxygen	27	64	323	Oxygène	417
418	Phosphorus	27	64	324	Phosphore	418
419	Other chemical elements	27	64	325	Autres éléments chimiques	419
420	Sulphuric acid	27	64	326	Acide sulfurique	420
421	Carbon dioxide (gas and dry ice)	27	64	327	Dioxide de carbone (gaz et glace sèche)	421
422	Inorganic acids & oxygen	27	64	327	Autres acides inorg, et composés d'oxygène	422
423	Ammonia	27	64	328	Ammoniac	423
424	Caustic soda	27	64	329	Soude caustique	424
425	Calcium chloride	27	64	333	Chlorure de calcium	425
426	Sodium chlorate	27	64	330	Chlorate de sodium	426
427	Aluminum sulphate	27	64	333	Sulphate d'aluminium	427
428	Sodium phosphates	27	64	331	Phosphates de sodium	428
429	Sodium carbonate	27	64	332	Carbonate de sodium	429
430	Sodium cyanide	27	64	333	Cyanure de sodium	430
431	Sodium silicate	27	64	333	Silicate de sodium	431
432	Other metallic salts & peroxy salts	27	64	333	Autres sels métalliques et persels	432
433	Deuterium oxide, radioactive & other inorg. chem.	27	64	334	Oxyde de deut., et aut. prod. radioactifs et inorg.	433
434	Ethylene	27	64	335	Éthylène	434
435	Butylenes	27	64	336	Butylène	435
436	Butadiene	27	64	337	Butadiène	436
437	Acetylene	27	64	340	Acetylène	437
438	Styrene	27	64	338	Styrène	438
439	Carbon tetrachloride	27	64	340	Tetrachlorure de carbone	439
140	Vinyl chloride	27	64	339	Chlorure de vinyl	440
141	Trichloroethylene	27	64	340	Trichloroéthylène	441
142	Perchloroethylene	27	64	340	Perchloroéthylène	442
143	Fluorinated halogen hydrocarbons	27	64	340	Chlorofluorohydrocarbones	443
144	Other hydrocarbons & derivatives	27	64	340	Autres hydrocarbures et dérivés	444
145	Methyl alcohol	27	64	341	Alcool méthylique	445
146	Propyl and isopropyl alcohols	27	64	342	Alcools propyl et isopropyl	446
147	Butyl and isobutyl alcohols	27	64	342	Alcools butyl et isobutyl	447
148	Pentaerythritol	27	64	342	Pentaerythritol	448
149	Alcohols and their derivatives	27	64	342	Autres alcools et dérivés	449
150	Phenol	27	64	344	Phénol	450
151	Phenols, phenol alcohols & derivatives	27	64	344	Phénols, phénol-alcools et dérivés	451
152	Ethers, alcohol peroxides, etc.	27	64	343	Éther, peroxyde d'alcool, etc.	452
153	Metyl-ethyl, aldehyde-functions	27	64	344	Autres phénois, aldéhydes et cétones	453
154	Acetone	27	64	344	Acétone	454
155	Acetic acid	27	64	345	Acide acétique	455
156	Acetic anhydride	27	64	345	Anhydride acétique	456
157	Adipic acid	27	64	345	Acide adipique	457
158	Citric acids	27	64	345	Acides citriques	458
159	Stearic and organic acids	27	64	345	Acides stéariques et organiques	459
60	Hexamethylenediamine	27	64	88	Hexaméthylènediamine	460
61	Sodium glutamate, mono	27	64	88	Glutamate de sodium, mono	461
62	Dicyandiamide	27	64	88	Dicyandiamide	462
63	Organo-inorganic compounds, etc.	27	64	346	Composés organo-inorganiques	
64	Other organic chemicals	27	64	347		463
65	Titanium dioxide, excl. slag	27	64	348	Autres produits chimiques organiques	464
66	Carbon	27	64	348	Dioxyde de titane, sauf scories Carbone	465
67	Pigments, lakes & toners	27	64			466
68	Iron oxides	27		350	Colorants, laques et tons	467
69	Fertilizer chemicals		64	195	Oxydes de fer	468
	1 CHAILZEI CHERRICAIS	27	64	311	Engrais chimiques	469

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels

Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

w	Title	s	М	L	Titre	w
	Goods and services		·		Biens et services	
470	Synthetic rubber	27	64	351	Caoutchouc synthétique	470
471	Antifreezing preparations	27	67	352	Préparations d'antigel	471
472	Other additives for mineral oils	27	67	353	Autres additifs pour huiles minérales	472
473	Glycerine, crude	27	64	342	Glycérine brute	473
474	Rubber & plastics compounding agents	27	64	354	Accélérateurs et plastifiants	474
475	Explosives, fuses and caps	27	67	355	Explosifs fusibles et amorces	475
476	Ammunition, non-military	27	67	355	Munitions non-militaires	476
477	Military ammunition & ordnance	27	67	356	Munitions et artilleries militaires	477
478 479	Pyrotechnic articles & fireworks	27	67	355	Articles et pièces pyrotechniques	478
480	Crude vegetable materials & extracts Phthalic anhydride	27 27	64 64	357	Matériels d'extraits de végétaux bruts	479
481	Insecticides & herbicides	27	67	345 358	Anhydride phtalique	480
482	Adhesives	27	67	359	Insecticides et herbicides Adhésifs	481
483	Automotive chem. excl. antifreeze	27	67	353	Produits chim. pour véhicules, sauf antigel	482 483
484	Concrete additives	27	67	320	Additifs anti-acides au ciment	484
485	Boiler chemicals	27	67	320	Produits chimiques à chaudières	485
486	Catalysts	27	67	360	Catalyseurs	486
487	Metal working chemicals	27	67	361	Produits chimiques pour le travail des métaux	487
488	Printing and other inks	27	67	362	Encres d'imprimerie et autres types d'encres	488
489	Textile specialty chemicals	27	67	320	Produits chimiques spécialisés pour textiles	489
490	Polish, cream and wax products	27	67	363	Crèmes à polir et cires	490
491	Other waxes, animal and vegetable	27	67	364	Autres cires, animales et végétales	491
492	Essential oils, natural or synthetic	27	67	364	Huiles essentielles, naturelle ou synthétique	492
493 494	Tanning materials and dyestuffs Fats and chemical mixtures	27 27	67	350	Matériel de tannage et teintures	493
495	Embalming chemicals & preparations	27	67 67	364	Autres huiles, gras et cires	494
496	Matches	27	67	320 320	Produits chimiques & prép. pour embaumement Allumettes	495
497	Aircraft & nautical navig. instruments, excl. radio	28	68	365	Instr. de navig. aérienne et nautique, sauf radio	496 497
498	Lab & scientific instr., incl. flight simulators	28	68	366	Instr. de lab. & mat. scient. incl. simulateurs de vol	498
499	Misc. measuring & control instruments	28	68	366	Instruments de mesure et de contrôle	499
500	Medical & dental equip. & supplies, opth. goods	28	68	366	Inst., app. & art. médicaux, dentaires. et d'ophtal.	500
501	Industrial safety equipment	28	68	367	Équipement de sécurité industrielle	501
502	Watches, clocks, etc.	28	68	368	Montres, horloges, etc.	502
503	Photographic & photocopy equip., film & plate	28	68	369	App. & mat. photographiques, photocopieuses, etc.	503
504	Jewelry, precious metals & gem stones	28	69	370	Bijoux, métaux précieux et pierres précieuses	504
505	Silverware, cutlery, etc.	28	69	370	Coutellerie, argenterie, etc.	505
506	Brooms, brushes, mops, etc.	28	69	371	Balais, brosses, vadrouilles, etc.	506
507 508	Bicycles Pocroational equipment	28 28	69 69	372	Bicyclettes	507
509	Recreational equipment Toys & games, incl. electronic	28	69	373 374	Articles de loisir Jouets et jeux, incluant jouets électroniques	508
510	Impregnated & coated fabrics	28	69	375	Tissus enduits et imprégnés	509 510
511	Floor & wall covering, excl. vinyl	28	69	376	Revêtements de murs, planchers, sauf vinyle	510
512	Advertising signs, displays, etc.	28	69	377	Panneaux et étalages publicitaires, etc.	512
513	Shades & blinds	28	69	378	Stores et toiles	513
514	Fur dressing & dyeing services	28	69	380	Services d'apprêt et de teinture des fourrures	514
515	Custom work, miscellaneous	28	69	379	Travaux sur commande, divers	515
516	Ice	28	69	96	Glace	516
517	Animal hair, feathers, quills, etc.	28	69	380	Poils, plumes, piquants d'animaux, etc.	517
518	Other metal basic products	28	69	381	Autres produits de base en métal	518
519	Sewing needs	28	69	382	Articles de couture	519
520	Recordings, musical instr., artists' supplies, etc.	28	69	383	Enreg., instr. de musique et mat. d'art, etc.	520
521	Art & decorative goods, misc. end products	28	69	384	Objets d'art et de décoration, divers produits finis	521
522	Repair construction	31	72	385	Construction (réparation)	522
523	Residential construction	29	70	386	Construction de bâtiments résidentiels	523
524 525	Non-residential building construction	30	71 71	387	Construction de bâtiments non résidentiels	524
525 526	Road, highway & airport runway construction Gas and oil facility construction	30 30	71 71	388 389	Construction de routes, autoroutes et pistes d'envol	525
527	Electric power, dams and irrigation construction	30	71	390	Construction d'installations de gaz et de pétrole Constr. des réseaux électr., barrages et irrigation	526
528	Railway & telecommunications construction	30	71	390	Constr. des reseaux electr., barrages et irrigation Constr. de chemins de fer et d'instal. de télécom.	527
529	Other engineering construction	30	71	392	Autres travaux de génie	528 529
530	Air transportation	32	74	393	Transport aérien	530
531	Ambulance, school bus & other transportation	32	74	394	Ambulances, autobus scolaires et aut. transport	531
532	Other services incidental to transportation	32	74	395	Autres services relatifs au transport	532
533	Water transportation	32	74	396	Transport par eau	533
534	Services incidental to water transport	32	74	397	Services relatifs au transport par eau	534
	Railway transportation	32	74	398	Transport ferroviaire	535
535	Tallway transportation					

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels

Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
537	Bus transport, interurban & rural	32	74	400	Transport par autobus, interurbain et rural	537
538	Urban transit	32	74	401	Transport urbain	538
539	Taxicab transportation	32	74	402	Transport par taxi	539
540	Pipeline transportation	32	73	403	Transport par pipeline	540
541	Highway and bridge maintenance	32	74	404	Entretien des routes et des ponts	541
542	Storage & warehousing	32	74	405	Entreposage et emmagasinage	542
543	Radio & television broadcasting, incl. cable	33	75	406	Radiodiffusion et télédiffusion, incluant câble	543
544	Telephone & other telecommunications	33	76	407	Téléphones et autres services de télécom.	544
545	Postal services	33	77	408	Services postaux	545
546 547	Electric power Gas distribution	34 34	78 79	409 410	Electricité Distribution du coz	546
548	Coke	26	63	411	Distribution du gaz Coke	547 548
549	Water and other utilities	34	79	412	Approv. en eau et aut. serv. d'hygiène pub.	549
550	Wholesaling margins	35	80	413	Marges sur le commerce de gros	550
551	Repair service for machinery & equipment	43	89	414	Services de réparation pour machines et matériel	551
552	Rental of office equipment	43	89	415	Location de matériel de bureau	552
553	Retailing margins & service	36	81	416	Marges sur le commerce de détail	553
554	Imp. serv. charge, banks & oth. dep. acc. intermed	38	83	417	Frais imputés, banques à charte et autres interméd.	554
555	Oth. financial intermed. & real est. (non-rent) serv.	38	83	418	Aut. interméd., fin. et serv. d'immob., sauf loyers	555
556	Insurance	38	83	419	Assurances	556
557	Gross imputed rent	37	82	420	Loyers bruts imputés	557
558	Gross paid residential rent	38	83	421	Loyers bruts résidentiels versés	558
559	Other rent	38	83	422	Autres loyers	559
560	Education comings	40	0.5	400	One the second s	560
561 562	Education services	40	85	423	Services d'enseignement privé	561
563	Hospital services Health & social services	41 41	86 86	424 425	Services d'hôpitaux privés	562
564	Motion picture, audio & video services	43	87	426	Soins de santé et de services sociaux Cinéma et services audiovisuels	563 564
565	Other recreational services	43	87	427	Autres services de loisir	565
566	Engineering, scientific, accounting & legal services		84	428	Ingénieurs, serv. scient., de comptab. & cons. jurid.	566
567	Advertising services	39	84	429	Services de publicité	567
568	Laundry and dry cleaning	43	89	430	Services de nettoyage à sec et pressage	568
569	Accommodation services	42	88	431	Services d'hébergement	569
570	Meals	42	88	432	Repas	570
571						571
572	Personal services	43	89	433	Services personnels	572
573	Photographic services	43	89	434	Services de photographie	573
574	Services to buildings & dwellings	43	89	435	Services relatifs aux bâtiments et aux logements	574
575 576	Software development, computer service & rental	39	84	436	Dév. des logiciels, serv. et location d'ordinateurs	575
577	Other services to business & persons Rental of automobiles & trucks	39 43	84 89	437	Autres serv. relatifs aux entrepr. et aux personnes	576
578	Membership organization dues (excl. religious)	43	89	438 439	Location d'automobiles et de camions Cotisations d'associations (sauf religieuses)	577
579	Rental, video & rec. equip., oth. mach. & equip.	43	89	440	Loc. de mat. de vidéo&de loisir&d'aut. mach.&mat.	578 579
580	Spare parts & maintenance supplies	45	91	441	Pièces de rechange et matériel d'entretien	580
581	Office supplies	45	91	442	Fournitures de bureau	581
582	Cafeteria supplies	45	91	443	Fournitures de cafétéria	582
583	Transportation margins	44	90	444	Marge sur les transports	583
584	Laboratory equipment and supplies	45	91	445	Matériel et fournitures de laboratoire	584
585	Travelling and entertainment	46	92	446	Voyages et divertissement	585
586	Advertising & promotion	46	92	447	Publicité et promotion	586
587	Religious organizations services	47	93	448	Services d'organisations religieuses	587
588	Welfare organizations services	47	93	449	Services d'organisations de bien-être	588
589	Non-profit sports & recreation services	47	93	450	Services de loisir et de sport sans but lucratif	589
590	Non-profit educational services	47	94	451	Services d'éducation sans but lucratif	590
591	Other non-profit services	47	93	452	Autres services sans but lucratif	591
592	Government funding of hospitals	48	95	453	Financement gouvernemental des hôpitaux	592
593 594	Government funding of residential care	48	95 06	454	Financ. gouvern de soins pour bénéfic. internes	593
594 595	Government funding of universities Government funding of other education	48	96 96	455	Financement gouvernemental des universités	594
596	Defence services	48 48	96 97	456 457	Financ. gouvern. de l'enseign. public, sauf univ.	595
597	Other municipal government services	48	98	457 458	Services de défense	596
598	Other provincial government services	48	99	458 459	Autres services d'administrations municipales Autres services d'administrations provinciales	597 598
599	Other federal government services	48	100	460	Autres services d'administrations provinciales Autres services de l'administration fédérale	598
600	3-1-1-1		. 50	,30	, is a solution of the mindle along the solution is a solution of the solution	600
	Raw cotton	49	101	461	Coton brut	601
601						001
601 602	Natural rubber & gums	49	101	462	Caoutchouc naturel et gommes	602

Table XIII. I-O commodities at the 1961-1985 worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels

Tableau XIII. Biens et services des E-S selon leur niveau de travail (W) de 1961-1985 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	s	M	L	Titre	w
	Goods and services				Biens et services	
604	Cocoa beans	49	101	464	Fèves de cacao	604
605	Coffee, not roasted	49	101	465	Café, non torréfié	605
606	Tropical fruit	49	101	466	Fruits tropicaux	606
607	Unallocated imports & exports	50	102	467	Importations et exportations non réparties	607
608	Sales of other government services	51	103	468	Sales of other government services	608
	Primary inputs				Entrées primaires	
609	Indirect taxes on products	52	104	469	Taxes indirectes sur les biens et services	609
610	Subsidies	53	105	470	Subventions	610
611	Indirect taxes on production	52	104	471	Taxes indirectes sur la production	611
612	Wages and salaries	54	106	472	Salaires et traitements	612
613	Supplementary labour income	55	107	473	Revenu supplémentaire du travail	613
614	Mixed income	56	108	474	Revenu mixte	614
615	Other operating surplus	57	109	475	Autres excédents d'exploitation	615

W	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
1	Cattle & calves	2	2	1	Bovins et veaux	1
2	Hogs	2	2	2	Porcs	2
3	Poultry	2	2	3	Volaille	3
4	Other live animals	2	2	4	Autres animaux vivants	4
5	Wheat, unmilled, excl. imputed feed	1	1	5	Blé non moulu, sauf alim. imputés pour animaux	5
6	Wheat, unmilled, imputed feed	1	1	5	Blé non moulu, aliments imputés pour animaux	6
7	Grain corn, excl. imputed feed	1	1	6	Maïs-grain, sauf aliments imputés pour animaux	7
8	Com fodder, imputed feed	1	1	6	Maïs-fourrage, aliments imputés pour animaux	8
9	Barley, excl. imputed feed	1	1	6	Orge, sauf aliments imputés pour animaux	9
10	Other grains, excl. imputed feed	1	1	6	Autres grains, sauf aliments imputés pour animaux	10
11	Other grains & fodder, imputed feed	1	1	6	Autres grains et fourrages, alim. imp. pour animaux	11
12	Fluid milk, unprocessed	2	3	7	Lait de consommation non traité	12
13	Eggs in the shell	2	3	8	Oeufs avec coquille	13
14	Honey & beeswax	2	3	9	Miel et cire d'abeille	14
15	Fresh fruit, excl. tropical	2	3	10	Fruits frais, sauf tropicaux	15
16	Potatoes, fresh or chilled	2	3	11	Pommes de terre, fraîches ou réfrigérées	16
17	Other vegetables, fresh or chilled	2	3	11	Autres légumes, frais ou réfrigérés	17
18	Hay & straw, excl. imputed feed	2	3	12	Foin & paille, sauf aliments imputés pour animaux	18
19	Hay & straw, imputed feed	2	3	12	Foin & paille, aliments imputés pour animaux	19
20	Seeds, excl. oil seeds	2 2	.3	13 14	Graines de semences, sauf graines oléagineuses	20 21
21	Nursery stock, flowers, etc. Canola	2	3	15	Matériel de pépinière, fleurs, etc. Canola	22
23	Soybeans & other oil seeds	2	3	15	Soya et autres graines oléagineuses	23
24	Raw tobacco	2	3	16	Tabac brut	24
25	Raw wool and mink skins	2	3	17	Laine brute et peaux de visons	25
26	Services incidental to agriculture	2	3	18	Services relatifs à l'agriculture	26
27	Services incidental to agricultural Services incidental to forestry	2	3	18	Services relatifs à l'exploitation forestière	27
28	Logs	3	4	19	Billes	28
29	Poles, piling, bolts, etc.	3	4	19	Poteaux, pilots, billots, etc.	29
30	Pulpwood	3	4	20	Bois à pâte	30
31	Fuelwood & other crude wood	3	4	21	Bois de chauffage et autres bois bruts	31
32	Custom forestry	3	4	22	Exploitation forestière à forfait	32
33	Fish & seafood, fresh, chilled	4	5	23	Poissons et fruits de mer, frais et réfrigérés	33
34	Hunting & trapping products	4	6	24	Produits de la chasse et de la trappe	34
35	Gold & alloys in primary forms	5	8	25	Or et alliages sous formes primaires	35
36	Radioactive ores & concentrates	5	8	26	Minerais et concentrés radioactifs	36
37	Iron ores & concentrates	5	7	27	Minerais et concentrés de fer	37
38	Bauxite & alumina	5	8	28	Bauxite et alumine	38
39	Other metal ores & concentrates	5	8	29	Autres minerais et concentrés de métal	39
40	Coal	6	9	30	Charbon	40
41	Crude mineral oils	6	10	31	Huiles minérales brutes	41
42	Natural gas, excl. liquefied	6	11	32	Gaz naturel, sauf liquéfié	42
43	Sulphur, crude & refined	7	12	33	Soufre, brut et raffiné	43
44	Asbestos, crude & milled	7	12	34	Amiante, brute et moulue	44
45	Gypsum	7	12	35	Gypse	45
46	Salt	7	12	36	Sel	46
47	Peat	7	12	37	Tourbe	47
48	Clays	7	12	38	Argiles	48
49	Natural abrasives & industrial diamonds	7	12	39	Abrasifs naturels et diamants industriels	49
50	Other crude minerals	7	12	40	Autres minéraux bruts	50
51	Sand (excl. silica) & gravel	7	12	41	Sable (sauf silice) et gravier	51
52	Stone & silica sand for industrial use	7	12	42	Pierres et silice pour usage industriel	52
53	Stone for construction	7	12	42	Pierres pour construction	53
54	Services incidental to mining	8	13	43	Services relatifs à l'extraction minière	54
55	Beef, fresh, chilled, frozen	9	14	44	Boeuf, frais, réfrigéré, congelé	55
56	Pork, fresh, chilled, frozen	9	14	44	Porc, frais, réfrigéré, congelé	56
57	Other meat, fresh, chilled, frozen	9	14	44	Autres viandes, fraîches, réfrigérées, congelées	57
58	Edible offal, fresh, chilled, frozen	9	14	44	Abats comestibles, frais, réfrigérés, congelés	58
59	Cured meat	9	14	45	Viandes salées ou fumées	59
60	Prepared meat products	9	14	46	Produits de viandes préparées	60
61	Animal fat & lard	9	14	47	Graisses animales et saindoux	61
62	Margarine & shortening	9	14	48	Margarine et graisse végétale	62
63	Sausage casings	9	14	49	Boyaux à saucisses	63
64	Feeds from animal byproducts	9	14	50	Aliments pour animaux de produits dérivés d'anim.	64
65	Raw animal hides & skins	9	14	51	Peaux et cuir non apprêtés	65
66	Animal byproducts for ind. use	9	14	52	Produits dérivés d'animaux pour usage ind.	66
67	Custom work, meat & food	9	14	53	Travail à forfait, viandes et aliments	67

Table XIV. I-O commodities from 1986 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau XIV. Biens et services du E-S, niveau de travail (W) à partir de 1986 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
68	Poultry, fresh, chilled, frozen	9	14	54	Volaille, fraîche, réfrigérée, congelée	68
69	Fluid milk, processed	9	15	55	Lait de consommation, traité	69
70	Fresh cream	9	15	56	Crème fraîche	70
71	Butter	9	15	57	Beurre	71
72	Cheese	9	15	58	Fromage	72
73	Evaporated & condensed dairy products	9	15	55	Produits laitiers évaporés	73
74 75	Ice cream	9	15	59	Crème glacée	74
76	Powder dairy products Other dairy products	9	15	55	Produits laitiers en poudre	75
77	Mayonnaise, salad dressing & mustard	9	15 15	55 60	Autres produits laitiers	76
78	Fish & seafood prod. fresh, chilled, frozen	9	16	61	Mayonnaise, vinaigrette à salade et moutarde	77
79	Other fish & seafood products	9	16	61	Prod. de poiss. et de fruits de mer, frais, réfrig., cong. Autres produits de poisson et de fruits de mer	78
80	Frozen fruit & juice	10	17	62	Fruits et jus congelés	79 80
81	Other fruit juice	10	17	62	Autres jus de fruits	81
82	Other fruit products	10	17	62	Autres produits aux fruits	82
83	Fruit & jam in airtight containers	10	17	63	Fruits et gelée en contenants hermétiques	83
84	Frozen potatoes	10	17	64	Pommes de terre congelées	84
85	Other frozen vegetables	10	17	64	Autres légumes congelés	85
86	Other preserved vegetables	10	17	64	Autres légumes en conserve	86
87	Vegetables & juice in airtight containers	10	17	65	Légumes et jus en cont. hermétiques	87
88	Soups in airtight containers	10	17	66	Soupes en contenants hermétiques	88
89	Infant & junior foods, in airtight containers	10	17	67	Aliments en pots, bébés et enfants	89
90	Sauces, pickles, etc.	10	17	68	Sauces, comichons, etc.	90
91	Vinegar	10	17	69	Vinaigre	91
92	Mineral water, fruit drinks & ice	10	17	70	Eau minérale, boissons aux fruits et glace	92
93	Pasta products, excl. dry pasta	10	17	70	Prod. à base de pâtes alim., sauf pâtes sèches	93
94	Prepared meals	10	17	70	Repas préparés	94
95	Feed supplements & premixes	10	18	71	Suppléments d'alim. & prémélanges pour animaux	95
96 97	Complete feeds	10	18	72	Aliments complets pour animaux	96
98	Feeds from grain byproducts	10	18	73	Aliments pour anim. de prod. dérivés de céréales	97
99	Feeds from vegetable byproducts Pet feeds	10 10	18 18	74 75	Aliments pour anim. de prod. dérivés des légumes	98
100	Wheat flour	10	19	75 76	Aliments pour animaux de maison Farine de blé	99
101	Starches	10	19	77	Amidon .	100
102	Breakfast cereal products	10	20	78	Produits de céréales de table	101 102
103	Biscuits	10	20	79	Biscuits	102
104	Bread & rolls	10	20	80	Pains et petits pains	103
105	Other bakery products	10	20	81	Autres produits de boulangerie	105
106	Food snacks	10	20	81	Grignotines	106
107	Cocoa & chocolate	10	22	82	Cacao et chocolat	107
108	Nuts	10	22	83	Noix	108
109	Chocolate confectionery	10	22	84	Confiseries à base de chocolat	109
110	Other confectionery	10	22	84	Autres confiseries	110
111	Sugar	10	21	85	Sucre	111
112	Oil-cake feeds	10	18	86	Aliments pour animaux (tourteaux)	112
113	Crude vegetable oils	10	22	87	Huiles végétales brutes	113
114	Nitrogen function compounds	27	67	88	Composés de fonction azote	114
115	Other flours & processed grains	10	22	89	Autres farines et céréales traitées	115
116	Maple sugar & syrup	10	22	90	Sirop et sucre d'érable	116
117	Other syrup	10	22	90	Autres sirops	117
118	Prepared cake & other mixes	10	22	91	Gâteaux préparés et autres mélanges	118
119	Dehydrated soup mixes & bases	10	22	92	Bases à soupes et mélanges déshydratés	119
120 121	Roasted coffee	10	22	93	Café torréfié	120
122	Tea	10	22	94	Thé	121
123	Potato chips & flakes Spices	10	22 22	95 96	Croustilles et flocons de pommes de terre	122
124	Peanut butter	10	22	96	Epices Bourse d'arachidea	123
125	Food & drink powders	10 10	22	96	Beurre d'arachides Poudres pour prép, alimentaires et baissons	124
126	Other food products	10	22	96	Poudres pour prép. alimentaires et boissons Autres préparations alimentaires	125
127	Infant & junior foods, excl. in airtight containers	10	22	96	Produits alim., bébés et enfants, sauf en boîtes	126
128	Dry pasta	10	22	96	Pâtes alimentaires sèches	127 128
129	Soft drink concentrates	11	23	97	Concentrés de boissons gazeuses	129
130	Carbonated soft drinks	11	23	98	Boissons gazeuses	130
131	Distilled alc. beverages, bought in stores	11	24	99	Boissons alcool. distillées, achetées au magasin	131
132	Distilled alc. beverages, consumed on lic. premise		24	99	Boiss, alcool, distill,, cons. dans un débit de boiss.	132
133	Beer, incl. coolers, bought in stores	11	24	100	Bière, incl. boiss. rafr., achetées au magasin	133
134	Beer, incl. coolers, consumed on lic. premises	11	24	100	Bière, incl. boiss. rafr., cons. dans un débit de boiss.	134

Table XIV. I-O commodities from 1986 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau XIV. Biens et services du E-S, niveau de travail (W) à partir de 1986 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

w	Title	s	M	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
135	Wine, incl. coolers, bought in stores	11	24	101	Vin, incl. boiss. rafr., achetés au magasin	135
136	Wine, Incl. coolers, consumed on lic. premises	11	24	101	Vin, incl. boiss. rafr., cons. dans un débit de boiss.	136
137	Unmanufactured tobacco	12	25	102	Tabac non usiné	137
138	Cigarettes	12	26	103	Cigarettes	138
139	Other tobacco products	12	26	104	Autres produits du tabac	139
140	Waterproof footwear	13	28	105	Chaussures imperméables	140
141	Passenger car tires	13	27	106	Pneus d'automobiles	141
142	Truck, bus & off-highway tires	13	27	107	Pneus de camions, autobus et véhicules hors route	142
143	Other tires & tubes	13	27 27	108 108	Autres pneus et chambres à air	143 144
144 145	Tire repair material & retreaded tires Conveyor & transmission belting	13 13	28	109	Matériel pour réparation et rechapage de pneus Courroies pour transporteurs et de transmission	145
146	Self-adhesive tape	13	28	110	Rubans adhésifs	146
147	Other rubber products for industrial use	13	28	110	Autres produits de caoutchouc pour usage ind.	147
148	Hose & tubing, mainly rubber	13	28	111	Tubes et tuyaux, surtout en caoutchouc	148
149	Plastic film & sheet	13	29	112	Pellicules et feuilles plastiques	149
150	Foamed & expanded plastics	13	29	112	Produits en matière plast., en mousse et soufflée	150
151	Other plastic products, incl. cups	13	29	112	Autres prod. en matière plastique, incluant tasses	151
152	Plastic building supplies	13	29	112	Matériaux de construction en matière plastique	152
153	Other rubber end products	13	29	111	Autres produits finis en caoutchouc	153
154	Plastic containers & closures	13	29	112	Contenants et bouchons en matière plastique	154
155	Plastic pipe & pipe fittings	13	29	113	Tuyaux et raccords en matière plastique	155
156	Leather & other leather goods	13	30	114	Cuir et autres produits en cuir	156
157	Footwear, excl. waterproof	13	30	115	Chaussures, sauf chaussures imperméables	157
158	Leather gloves	13	30	116	Gants en cuir	158 159
159 160	Luggage, briefcases, etc.	13 13	30 30	117 118	Valises, porte-documents, etc.	160
161	Handbags, wallets, etc. Cotton yarn	14	31	127	Sacs à main, portefeuilles, etc. Fils de coton	161
162	Cotton woven fabric	14	32	119	Tissu de coton	162
163	Tire cord fabric	14	32	120	Tissus pour armature de pneus	163
164	Bedding	14	33	134	Literie	164
165	Wool & wool mix yarn & thread	14	31	127	Filature de laine et de mélanges de laine	165
166	Wool & wool mix woven fabric	14	32	126	Tissus de laine et de mélanges de laine	166
167	Felt	14	33	121	Feutre	167
168	Man-made staple fibres	14	31	122	Fibres synthétiques	168
169	Polyamide resins, incl. nylon	14	31	123	Résines de polyamide, incluant nylon	169
170	Filament yarn	14	31	124	Fils de filament	170
171	Yam of staple fibres	14	31	124	Fils de fibres	171
172	Tire yarn	14	31	125	Cordes pour pneus	172
173 174	Man-made fabric for clothing Man-made fabric for industrial use	14 14	32 32	126 126	Tissus synthétiques d'usage industrial	173 174
175	Pile fabric	14	32	126	Tissus synthétiques d'usage industriel Tissus peluchés	175
176	Cotton thread	14	33	127	Fils de coton	176
177	Man-made thread	14	33	127	Fils synthétiques	177
178	Rope & twine	14	33	128	Cordes et ficelles	178
179	Narrow fabrics, incl. lace	14	32	129	Tissus étroits, incluant dentelles	179
180	Textile floor covering	14	33	130	Revêtements de planchers en matière textile	180
181	Textile dyeing & finishing service	14	33	131	Serv. de teinture et du finissage de produit text.	181
182	Awnings, tarpaulins, etc.	14	33	132	Bâches, toiles, etc.	182
183	Tents, sleeping bags, sails, etc.	14	33	133	Tentes, sacs de couchage, voiles, etc.	183
184	Other household textile products	14	33	134	Autres produits ménagers en matière textile	184
185	Textile medical products	14	33	135	Produits médicaux en matière textile	185
186	Other textile products	14	33	135	Autres produits textiles	186
187	Hosiery	15	34	136	Bas, collants et chaussettes	187
188	Knitted fabrics	14	32	137	Tissus en tricot	188
189	Men's & boys' knitted clothing	15	34	138	Vêtements en tricot pour hommes et garçons	189
190 191	Sweaters Women's knitted elething	15	34	138	Chandails Vâtemente en triest pour demos	190
192	Women's knitted clothing Children's knitted clothing	15 15	34 34	138 138	Vêtements en tricot pour dames Vêtements en tricot pour enfants	191 192
193	Men's & boys' clothing	15	35	138	Vêtements pour hommes et garçons	193
194	Women's underwear & sleepwear	15	35	138	Lingerie et pyjamas pour dames	194
195	Other women's clothing	15	35	138	Autres vêtements pour dames	195
196	Children's wear	15	35	138	Vêtements pour enfants	196
197	Other clothing & accessories	15	35	138	Autres vêtements et accessoires	197
198	Dressed furs	15	35	139	Fourrures apprêtées	198
199	Fur apparel	15	35	140	Vêtements en fourrure	199
200	Custom tailoring	15	35	141	Vêtements sur mesure	200
201	Wood chips	16	38	142	Copeaux de bois	201

Table XIV. I-O commodities from 1986 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau XIV. Biens et services du E-S, niveau de travail (W) à partir de 1986 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	s	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
202	Lumber	16	26	140	Pais dis suura	000
203	Treated wood	16	36 36	143 143	Bois d'oeuvre Bois traité	202
204	Wood waste	16	38	143	Débris de bois	203 204
205	Custom wood work & millwork	16	38	144	Façonnage du bois à forfait et bois ouvré	204
206	Plywood & veneer	16	37	145	Placages et contreplaqués	203
207	Wooden doors & windows	16	38	146	Portes et fenêtres en bois	207
208	Kitchen cabinets	16	38	146	Armoires de cuisine	208
209	Other millwork	16	38	146	Autres produits en bois ouvré	209
210	Wood structural products	16	38	146	Matériaux en bois pour charpentes	210
211	Wood prefabricated buildings	16	38	147	Bâtiments préfabriqués en bois	211
212	Wood containers & pallets	16	38	148	Contenants et pallettes en bois	212
213	Caskets & coffins	16	38	149	Cercueils et bières	213
214	Shingles & shakes	16	38	150	Bardeaux et bardeaux fendus	214
215 216	Particle & wafer board	16	38	150	Panneaux de particules et gaufrés	215
217	Other wood end products Household furniture	16 17	38 39	150	Autres produits finis de bois	216
218	Furniture parts	17	39	151 151	Meubles de maison	217
219	Office furniture	17	39	152	Pièces pour meubles	218
220	Commercial & institutional furniture	17	39	153	Meubles de bureau Meubles pour commerces et institutions	219
221	Mattresses & other furniture	17	39	153	Matelas et autres meubles	220 221
222	Portable lighting fixtures	17	39	153	Appareils d'éclairage portatifs	222
223	Wood pulp	18	40	154	Pâte de bois	223
224	Newsprint paper	18	41	155	Papier journal	224
225	Other paper, containing wood	18	41	156	Autres papiers, contenant du bois	225
226	Other paper, woodfree	18	41	156	Autres papiers, sans bois	226
227	Tissue & sanitary paper stock	18	41	157	Mat. prem. pour papiers-mouch, et papier de toil.	227
228	Wrapping & sack paper, bag stock	18	41	158	Pap. et sacs d'emball., et mat. prem. pour sacs	228
229	Paperboard, incl boxboard	18	41	159	Carton, incluant carton à boîte	229
230	Building board & paper	18	41	160	Papier et carton de construction	230
231	Asphalt building products	18	41	160	Produits de construction en asphalte	231
232	Toilet paper, paper towel, tissue, etc.	18	42	161	Papier de toil., essuie-mains, papiers-mouch., etc.	232
233	Paper waste & scrap	18	42	162	Déchets et rebuts de papier	233
234	Vinyl floor & wall covering	18	42	163	Revêtements de murs ou de sols en vinyle	234
235	Paper bags & sacks	18	42	164	Sacs de papier	235
236	Paper boxes, cartons & drums	18	42	164	Boîtes, carton et barils en papier	236
237 238	Plastic bags	18 18	42 42	164	Sacs en matière plastique	237
239	Corrugated paper & board Walipaper	18	42	165 165	Papier & carton ondulé	238
240	Other coated paper & products	18	42	165	Papier peint Autres produits de papier couché	239
241	Aluminum foil	18	42	197	Feuilles d'aluminium	240 241
242	Paper diapers & sanitary napkins	18	42	161	Couches en papier et serviettes hygiéniques	242
243	Textile hygiene products	18	42	161	Produits hygiéniques en matière textile	243
244	Paper containers for commercial use	18	42	164	Contenants en papier pour usage commercial	244
245	Paper stationery	18	42	166	Papeterie	245
246	Other stationery supplies	18	42	166	Autres fournitures de bureau	246
247	Photographic paper	18	42	166	Papier photographique	247
248	Other paper end products	18	42	167	Autres produits finis en papier	248
249	Newspapers	19	43	168	Journaux	249
250	Magazines & periodicals	19	43	168	Revues et périodiques	250
251	Books	19	43	169	Livres	251
252	Greeting & post cards, maps, etc.	19	43	169	Cartes de souhaits, postales, géographiques, etc.	252
253	Banknotes, cheques & stamps, etc.	19	43	170	Billets de banque, chèques, timbres, etc.	253
254	Printed business forms	19	43	171	Imprimés commerciaux	254
255	Advertising flyers, catalogues, directories	19	43	171	Dépliants publicitaires, catalogues, annuaires	255
256	Other printed matter	19	43	171	Autres papiers imprimés	256
257	Advertising in print media	19	44	172	Services de publicité, journaux, revues, etc.	257
258	Specialized publishing service	19	43	173	Services de l'édition spécialisés	258
259	Printing plates, type, etc.	19	43	174	Plaques d'impression, composition, etc.	259
260	Ferro-alloys	20	45 45	175	Ferro-alliages	260
261	fron & steel ingots, billets, etc.	20	45 45	176	Lingots et billettes en fer et acier, etc.	261
262	Steel castings	20	45 45	177	Moulages en acier	262
263	Steel bars & rods, non-alloy, excl. reinforced	20	45 45	178	Barres et tiges en acier ordinaire, sauf tiges d'arm.	263
264	Reinforcing bars & rods	20	45 45	178	Barres et tiges d'armature	264
265 266	Alloy steel bars & rods Flat iron & steel not alloy not coated	20 20	45 45	178 179	Barres et tiges en alliage d'acier	265
-00	Flat iron & steel, not alloy, not coated	20	45	179	Fer et acier plats, ordinaires, non revêtus Fer et acier plats, alliés, revêtus	266 267
267	Flat iron & steel, alloy, coated					

W	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
269	Tar & pitch	26	63	181	Goudron et brai	26
270	Carbon & graphite products	20	49	182	Produits en carbone et graphite	27
271	Oil & gas casing & drill pipe	20	45	183	Tubes de cuvelage et de forage, de pétrole et gaz	27
272	Oil & gas line pipe	20	45	184	Tuyaux pour oléoducs et gazoducs	272
273	Other iron & steel pipes & tubes	20	45	185	Autres tuyaux et tubes en fer et acier	273
274	Other cast iron products	20	45	186	Autres produits en fonte	274
275	Grinding balls & ingot moulds	20	45	186	Boulettes de broyage et moules de lingots	275
276	Cast iron pipe & fittings	20	45	187	Tuyaux et raccords en fonte	276
277 278	Other iron & steel pipe fittings	20	45	187	Autres raccords de tuyaux en fer et acier	277
279	Nickel in primary forms Copper in primary forms	20 20	48 47	188 189	Nickel en formes primaires Cuivre en formes primaires	278 279
280	Lead in primary forms	20	49	190	Plomb en formes primaires	280
281	Zinc in primary forms	20	49	191	Zinc en formes primaires	281
282	Aluminum & alloy ingots, billets, blocks & slabs	20	46	192	Aluminium, lingots, billettes, blocs et brames	282
283	Aluminum & alloys, other primary forms	20	46	192	Aluminium, autres formes primaires	283
284	Precious metals in primary forms excl. gold	20	49	193	Métaux précieux, formes primaires, sauf or	284
285	Other non-ferrous base metals	20	49	194	Autres métaux communs non ferreux	285
286	Other non-ferrous base & fabricated materials	20	49	194	Autres matériels non ferreux de base et travaillés	286
287	Other inorganic bases & metallic oxides	20	49	195	Autres oxydes inorganiques de base et métal.	287
288	Metal scrap, excl. iron & steel	20	49	196	Déchets de métaux, sauf fer et acier	288
289	Iron & steel scrap	20	49	196	Déchets de fer et d'acier	289
290 291	Aluminum & aluminum alloy fabricated materials Copper fabricated materials	20 20	46 47	197	Matériel à base d'aluminium et d'alliage d'alum.	290
292	Copper alloy fabricated materials	20	47	198 199	Matériel à base de cuivre	291
293	Lead & lead alloy fabricated materials	20	49	200	Matériel à base d'alliage de cuivre Matériel à base de plomb et d'alliage de plomb	292 293
294	Nickel & nickel alloy fabricated materials	20	48	201	Matériel à base de pionib et d'alliage de pionib	293
295	Zinc & zinc alloy fabricated materials	20	49	202	Matériel à base de zinc et d'alliage de zinc	295
296	Soldering rods & wire	20	49	203	Tiges et fils de soudure	296
297	Fabricated steel plate	21	50	204	Tôles d'acier travaillé	297
298	Metal tanks	21	50	205	Réservoirs en métal	298
299	Power boilers	21	50	206	Chaudières à pression	299
300	Iron & steel structural materials	21	51	207	Matériaux de charpente en fer et en acier	300
301	Prefabricated metal buildings	21	51	208	Bâtiments préfabriqués en métal	301
302	Prefabricated metal structures	21	51	208	Structures préfabriquées en métal	302
303	Metal doors and windows	21	51	209	Portes et fenêtres en métal	303
304 305	Other metal building products Corrugated metal culvert pipe	21 21	51 52	209	Autres produits en métal pour construction	304
306	fron & steel stampings	21	52 52	210 211	Tuyaux de ponceau en métal ondulé	305
307	Metal roofing, siding, ducts, etc.	21	52	212	Estampes en fer et acier Toitures, parements, conduits, etc. en métal	306 307
308	Metal kitchen utensils	21	52	218	Ustensiles de cuisine en métal	308
309	Other kitchen utensils	21	52	218	Autres ustensiles de cuisine	309
310	Other metal containers & closures	21	52	213	Autres récipients et bouchons métalliques	310
311	Food, beverage and other cans	21	52	213	Boîtes pour aliments, boissons et autres	311
312	Iron & steel wire & cable	21	52	214	Fils et câbles en fer et acier	312
313	Iron & steel wire fencing & screen	21	52	215	Clôtures et grillages en fer et acier	313
314	Chain, excl motor vehicle & power transmission	21	52	216	Chaînes, sauf véh. auto. et transmis. de puissance	314
315	Welding rods & wire electrodes	21	52	217	Électrodes et tiges de soudure	315
316	Wire products, incl. springs	21	52	218	Produits en fil métallique, incluant ressorts	316
317	Fastener hardware	21	52	219	Attaches	317
318 319	Builders' hardware Other hardware	21	52	219	Quincaillerie de constructeur	318
320	Machine tools	21 21	52	219	Autres articles de quincaillerie	319
321	Tool accessories	21	52 52	241	Machines-outils	320
322	Hand & measuring tools	21	52	241 220	Accessoires d'outils Outils à main et de mesure	321
323	Scissors, razor blades, industrial cutlery, etc.	21	52	221	Ciseaux, lames de rasoir, coutel. d'usage ind., etc.	322
324	Household clothes washers & dryers	24	58	222	Laveuses et sécheuses d'usage domestique	323 324
325	Household dishwashers	24	58	222	Lave-vaisselle d'usage domestique	325
326	Mowers, snowblowers, sprinklers, etc.	24	58	222	Tondeuses, souffleuses et aut. équip. d'usage dom.	326
327	Non-electric furnaces & heating equipment	21	52	223	Matériel de chauffage et fournaises non électriques	327
328	Commercial cooking equipment	21	52	224	Appareils de cuisson commerciaux	328
329	Custom metal working	21	52	225	Travail des métaux à forfait	329
330	Iron & steel forgings	21	52	226	Pièces forgées en fer et acier	330
331	Valves	21	52	227	Soupapes	331
332	Metal plumbing fixtures & fittings	21	52	228	Gamitures et raccords de plomberie en métal	332
333	Plastic plumbing fixtures & fittings	21	52	228	Gamitures et raccords de plomberie en mat. plast.	333
334	Gas & water meters	21	52	229	Compteurs de gaz et d'eau	334
335	Fire fighting & traffic control equipment	21	52	230	Mat. de lutte contre l'incendie&de contr. de la circ.	335

Table XIV. I-O commodities from 1986 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau XIV. Biens et services du E-S, niveau de travail (W) à partir de 1986 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

w	Title	S	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
336	Firearms & military hardware	21	52	231	Armes à feu et matériel militaire	336
337	Bulldozers, farm & garden tractors	22	53	232	Bulldozers, tracteurs de ferme et de jardin	337
338	Other agricultural machinery	22	53	233	Autres machines agricoles	338
339	Bearings	22	54	234	Coussinets	339
340	Mechanical power transmission equipment	22	54	234	Matériel de transmission de puissance mécanique	340
341	Pumps, compressors, fans & blowers	22	54	235	Pompes, compresseurs, ventilateurs, et souffleurs	341
342	Conveyors, elevators & hoisting machinery	22	54	236	Convoyeurs, ascenseurs et palans	342
343	Industrial trucks & material handling equipment	22	54	237	Chariots ind. et appareils de manutention du mat.	343
344 345	Fans & air circulation units, not industrial	22	54	238	Ventilateurs et appareils de circ. de l'air, non ind.	344
346	Packaging & bottling machinery Air purification equipment	22 22	54 54	239 239	Machines d'emballage et d'embouteillage	345
347	Other general purpose machinery	22	54	239	Matériel de purification de l'air	346
348	Industrial furnaces, kilns & ovens	22	54	240	Autres machines d'usage général Foumaises, foumeaux et fours d'usage industriel	347 348
349	Construction & mining machinery	22	54	241	Machines de construction et d'exploitation minière	349
350	Logging, pulp & paper industry machinery	22	54	241	Mach. d'exploit. for. et pour l'ind. des pâtes et pap.	350
351	Metal working machinery	22	54	241	Machines pour le travail des métaux	351
352	Other industry specific machinery	22	54	241	Autres machines spécialisées d'usage industriel	352
353	Service industry machinery	22	54	241	Machines pour l'industrie des services	353
354	Power hand tools	22	54	242	Outils à main munis d'un moteur	354
355	Air conditioning equipment, wall & window	22	54	243	Matériel de climatisation, pour murs et fenêtres	355
356	Air cond. & refrig. equip., commercial & transport	22	54	243	Mat. de climatisation, réfrig. comm. et de transp.	356
357	Scales & balances	22	54	244	Balances et pèse-personnes	357
358	Vending machines	22	54	245	Distributrices automatiques	358
359 360	Computers, video units, printers, etc.	22	54	246	Ordinateurs, appareils vidéos, imprimantes, etc.	359
361	Office equipment, excl. photocopy & facsimile Aircraft	22 23	54 57	246 247	Mach. de bur., sauf photocopieuses et télécopieurs Aéronefs	360
362	Aircraft engines	23	57	247	Moteurs d'aéronefs	361
363	Aircraft parts & equipment	23	57	249	Pièces et accessoires d'aéronefs	362 363
364	Aircraft service & repairs	23	57	250	Entretien et réparation d'aéronefs	364
365	Automobiles, incl. passenger vans	23	55	251	Voitures, incluant fourgonnettes	365
366	Trucks, road tractors & chassis	23	55	252	Camions, tracteurs routiers et châssis	366
367	Buses & chassis	23	55	253	Autobus et châssis	367
368	Off-highway trucks	23	55	254	Camions hors route	368
369	Military motor vehicles	23	55	254	Véhicules automobiles militaires	369
370	Motor homes, motorcycles & atvs	23	55	254	Roulottes motor., motocyclettes et véh. tout terrain	370
371	Mobile homes	23	55	255	Maisons mobiles	371
372	Non-commercial trailers	23	55	256	Remorques non commerciales	372
373	Commercial trailers & semi-trailers	23	55	256	Remorques et semi-remorques commerciales	373
374 375	Truck & bus bodies & cargo containers	23 23	56 56	257 258	Carross, de camions et d'autobus et conteneurs	374
376	Motor vehicle engines & parts Motor vehicle electric equipment	23	56	259	Moteurs et pièces de moteurs de véh. auto. Matériel électrique pour véhicules automobiles	375
377	Motor vehicle stampings	23	56	260	Pièces emboutées pour véhicules automobiles	376 377
378	Motor vehicle steering & suspension	23	56	260	Systèmes de direction & suspension de véh. auto.	378
379	Motor vehicle wheels & brakes	23	56	260	Roues et freins pour véhicules automobiles	379
380	Motor vehicle plastic parts & trim	23	56	260	Pièces, access. en mat. plastique pour véh. auto.	380
381	Motor vehicle fabric accessories	23	56	260	Accessoires en tissu pour véhicules automobiles	381
382	Other motor vehicle parts & accessories	23	56	260	Autres pièces & accessoires pour véhicules auto.	382
383	Locomotive, railway & urban trans. rolling stock	23	57	261	Loc. et mat. ferroviaire et de transp. urbain roulant	383
384	Parts for loc., railway & urban trans. rolling stock	23	57	262	Pièces pour mat. ferrov. et de transp. urb. roulant	384
385	Ships, boats & parts, excl. pleasure	23	57	263	Navires, bateaux & pièces, sauf embarc. de plais.	385
386	Ship repairs	23	57	264	Réparation de navires	386
387	Snowmobiles	23	57	265	Motoneiges	387
388	Pleasure boats & sporting craft	23	57	266	Embarcations de plaisance et de sport	388
389	Microwave ovens	24	58	267	Fours micro-ondes	389
390	Small household appliances	24	58	267	Petits appareils ménagers	390
391	Electric furnace & other electric heating equip	24	58	268	Fournaises et autre equip. de chauffage électr.	391
392 393	Household refrigerators & freezers Hhold cooking equipment, excl. microwave ovens	24 24	58 58	269 270	Réfrigérateurs et congélateurs ménagers Ann, de cuisson ménagers, sauf fours micro-ondes	392
393 394	Radio, stereo, cassette & CD players, & access.	24	58	270	App. de cuisson ménagers, sauf fours micro-ondes Radios, chaînes stéréo, lect. de disques comp.,etc.	393 394
395	TV, VCR, accessories, & unrecorded tape	24	58	271	Télévisions, appareils vidéo et cassettes vierges	394
396	Telephone & related equipment, incl. facsimile	24	59	272	Téléphones et équip. connexes, incl. télécopieurs	395
397	Broadcasting & radio communications equipment	24	59	273	Matériel de télédiffusion et de radiocommunication	390
398	Radar & radio navigation equipment	24	59	274	Équipement radar et de radionavigation	398
399	Semi-conductors	24	59	275	Semi-conducteurs	399
400	Printed circuits	24	59	275	Circuits imprimés	400
	Integrated circuits	24	59	275	Circuits intégrés	401
401	integrated circuits					

W	Title	S	M	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
403	Electronic alarm & signal systems	24	59	276	Systèmes d'alarme électroniques	403
404	Welding machinery & equipment	24	59	277	Machinerie et matériel de soudure	404
405	Power generation & marine prop., non-electric	24	59	278	Blocs électrogènes & moteurs marins, non électr.	405
406	Electrical generators & motors	24	59	278	Génératrices et moteurs électriques	406
407	Ballast	24	59	279	Régulateurs	407
408	Transformers & converters	24	59	279	Transformateurs et convertisseurs	408
409	Industrial electric equipment, incl. safety	24	59	280	Mat. électr. d'usage industriel, incl. de protection	409
410	Batteries	24	59	281	Accumulateurs	410
411	Wire & cable, insulated, excl. aluminum	24	59	282	Fils et câbles isolés, sauf câbles d'aluminium	411
412	Aluminum wire & cable	24	59	283	Fils et câbles d'aluminium	412
413	Wiring materials & electrical meters	24	59	284	Produits de câblage et compteurs d'électricité	413
414	Electric light bulbs & tubes	24	59	285	Ampoules et tubes électriques	414
415	Electric lighting fixtures, excl. portable	24	59	285	Appareils d'éclairage électr., sauf appareils port.	415
416	Vehicle lighting equipment	24	59	285	Équipement d'éclairage pour véhicules	416
417	Cement	25	60	286	Ciment	417
418	Lime	25	61	287	Chaux	418
419	Concrete products	25	60	288	Produits en béton	419
420	Ready-mix concrete	25	60	289	Béton préparé	420
421	Bricks & other clay building products	25	61	290	Briques et autres prod. de construction en argile	421
422	Porcelain insulators	25	61	291	Isolants de porcelaine	422
423	Ceramic household products	25	61	292	Produits ménagers en céramique	423
424	Refractory products	25	61	293	Produits réfractaires	424
425	Natural stone products	25	61	294	Produits de pierre naturelle	425
426	Gypsum building products	25	61	295	Produits de construction en gypse	426
427	Mineral wool building products	25	61	296	Produits de construction en laine minérale	427
428	Asbestos products	25	61	297	Produits en amiante	428
429	Other non-metallic mineral basic products	25	61	298	Autres produits à base de minéraux non métal.	429
430	Glass and other glass products	25	61 61	299	Verres et autres produits en verre	430
431	Safety glass	25 25	61	299	Verre de sûreté	431 432
432 433	Optical fibre cables Glass fibre batts, mats, etc.	25	61	299 299	Câbles à fibres optiques Feutres et paillassons en fibre de verre, etc.	432
434	Glass containers	25	61	300	Contenants en verre	434
435	Mirrors & glass household products	25	61	301	Miroirs et produits ménagers en verre	435
436	Abrasive products	25	61	302	Produits abrasifs	436
437	Motor gasoline	26	62	303	Essence à moteur	437
438	Aviation fuel	26	62	304	Carburant d'aviation	438
439	Diesel oil	26	62	304	Carburant diesel	439
440	Light fuel oil	26	62	304	Mazout léger	440
441	Heavy fuel oil	26	62	304	Mazout lourd	441
442	Lubricating oils & greases	26	63	305	Huiles et graisses lubrifiantes	442
443	Benzene, toluene & xylene	26	63	306	Benzène, toluène et xylène	443
444	Liquid petroleum gases, incl. natural gas	26	63	307	Gaz de pétrole liquéfiés, incluant gaz naturel	444
445	Naphtha	26	63	308	Naphte	445
446	Asphalt compound, hot bulk	26	63	309	Composés asphaltiques	446
447	Other asphalt products	26	63	309	Autres produits d'asphalte	447
448	Petrochemical feed stock	26	63	310	Charges d'alimentation pour l'ind. pétrochimique	448
449	Animal & vegetable fertilizers, imputed	27	65	311	Engrais d'origine animale et végétale, imputé	449
450	Animal & vegetable fertilizers, excl. imputed	27	65	311	Engrais d'origine animale et végétale, sauf imputé	450
451	Potash	27	65	311	Potasse	451
452	Chemical fertilizers	27	65	311	Engrais chimiques	452
453	Ethylene polymers	27	64	312	Polymères d'éthylène	453
454	Vinyl polymers	27	64	312	Polymères vinyliques	454
455	Other polymers	27	64	312	Autres polymères	455
456	Cellulosic plastic film & sheet	27	64	313	Pellicules et feuilles en plastique cellulosique	456
457	Monoethylene glycol	27	64	314	Glycol monoéthylique	457
458	Pharmaceuticals	27	66	315	Produits pharmaceutiques	458
459	Paints & related products	27	67	316	Peintures et produits connexes	459
460	Refined vegetable oils	27	67	317	Huiles végétales raffinées	460
461	Oral care products	27	67	318	Produits d'hygiène buccale	461
462	Soaps	27	67	319	Savons	462
463	Detergents	27	67	319	Détergents	463
464	Other cleaning products	27	67	319	Autres produits d'entretien	464
465	Other industrial chemical preparations	27	67	320	Autres préparations chimiques d'usage industriel	465
466	Cosmetic products	27	67	321	Produits cosmétiques	466
467	Hair care products	27	67	321	Produits pour les soins des cheveux	467
100	Other personal care products	27	67	321	Autres produits de soins personnels	468
468			67	321	Produits de blanchiment et adoucisseurs de tissu	469

W	Title	s	M	L	Titre	w
	Goods and services				Biens et services	
470	Chlorine	27	64	322	Chlore	470
471	Oxygen	27	64	323	Oxygène	470
472	Phosphorous	27	64	324	Phosphore	472
473	Other chemical elements	27	64	325	Autres éléments chimiques	473
474	Sulphuric acid	27	64	326	Acide sulfurique	474
475	Other inorganic acids & oxygen compounds	27	64	327	Aut. acides inorganiques et composés d'oxygène	475
476	Ammonia	27	64	328	Ammoniac	476
477	Caustic soda	27	64	329	Soude caustique	477
478 479	Sodium chlorate	27	64	330	Chlorate de sodium	478
480	Sodium phosphates Sodium carbonate	27 27	64	331	Phosphates de sodium	479
481	Other metallic salts & peroxysalts	27	64 64	332 333	Carbonate de sodium	480
482	Deuterium oxide (heavy water)	27	64	334	Autres sels métalliques et persels Oxyde de deutérium (eau lourde)	481 482
483	Radioactive chemicals	27	64	334	Éléments chimiques radioactifs	483
484	Other inorganic chemicals	27	64	334	Autres produits chimiques inorganiques	484
485	Ethylene	27	64	335	Éthylène	485
486	Butylenes	27	64	336	Butylène	486
487	Butadiene	27	64	337	Butadiène	487
488	Styrene	27	64	338	Styrène	488
489	Vinyl chloride	27	64	339	Chlorure de vinyl	489
490	Other hydrocarbons & derivatives	27	64	340	Autres hydrocarbures et dérivés	490
491	Methyl alcohol	27	64	341	Alcool méthylique	491
492	Other alcohols & derivatives	27	64	342	Autres alcools et dérivés	492
493	Ethers, alcohol peroxides, etc.	27	64	343	Ether, peroxyde d'alcool, etc.	493
494	Other phenois, aldehydes & ketones	27	64	344	Autres phénois, aldéhydes et cétones	494
495	Organic acids & derivatives	27	64	345	Acides organiques et dérivés	495
496 497	Organo-inorganic compounds	27	64	346	Composés organo-inorganiques	496
498	Other organic chemicals Titanium dioxide, excl. slag	27 27	64 64	347 348	Autres produits chimiques organiques	497
499	Carbon	27	64	349	Dioxyde de titane, sauf scories Carbone	498 499
500	Pigments, lakes & dyes	27	64	350	Colorants, laques et teintures	500
501	Synthetic rubber	27	64	351	Caoutchouc synthétique	501
502	Antifreezing preparations	27	67	352	Préparations d'antigel	502
503	Additives & automobile chemicals	27	67	353	Additifs et produits chimiques pour automobiles	503
504	Rubber & plastic compounding agents	27	64	354	Accélérateurs et plastifiants	504
505	Explosives & non-military ammunition	27	67	355	Explosifs et munitions non militaires	505
506	Military ammunition & ordnance	27	67	356	Munitions et artilleries militaires	506
507	Crude vegetable materials & extracts	27	64	357	Matériels d'extraits de végétaux bruts	507
508	Insecticides & herbicides	27	67	358	Insecticides et herbicides	508
509	Adhesives	27	67	359	Adhésifs	509
510	Catalysts	27	67	360	Catalyseurs	510
511	Metal working industrial chemicals	27	67	361	Prod. chim. d'usage ind. pour le travail des métaux	511
512 513	Printing & other inks	27 27	67 67	362	Encres d'imprimerie et autres types d'encres	512
514	Polish, cream & wax products	27		363	Crèmes à polir et cires	513
515	Other oils, fats & waxes Aircraft & nautical navig. instruments, excl. radio	28	67 68	364 365	Autres huiles, gras et cires Instr. de navigation aérienne et nautique, sauf radio	514 515
516	Lab & scientific instruments, & flight simulators	28	68	366	Instr. de lab. & mat. scient.⩽ simulateurs de vol	516
517	Measuring & controlling instruments	28	68	366	Instruments de mesure et de contrôle	517
518	Medical & dental equipment & supplies	28	68	366	Instruments et appareils médicaux et dentaires	518
519	Opthalmic goods	28	68	366	Articles d'ophtalmologie	519
520	Personal medical goods	28 .	68	366	Articles médicaux personnels	520
521	Industrial safety equipment	28	68	367	Équipement de sécurité industrielle	521
522	Watches, clocks, etc	28	68	368	Montres, horloges, etc.	522
523	Optical & photo equipment	28	68	369	Appareils optiques et photographiques	523
524	Photocopy & microfilm equipment	28	68	369	Photocopieuses et appareils pour microfilms	524
525	Photographic film & plate	28	68	369	Pellicules et plaques photographiques	525
526	Jewelry, silverware, flatware, etc.	28	69	370	Bijoux, articles de table en métal, etc.	526
527	Brooms, brushes, mops, etc.	28	69	371	Balais, brosses, vadrouilles, etc.	527
528	Bicycles	28	69	372	Bicyclettes	528
529	Recreational equipment	28	69	373	Articles de loisir	529
530	Toys & games, incl. electronic	28	69	374	Jouets et jeux, incluant jouets électroniques	530
531	Impregnated & coated fabrics	28	69	375	Tissus enduits et imprégnés	531
532	Floor & wall covering, excl. vinyl	28	69	376	Revêtements de murs, planchers, sauf vinyle	532
533	Advertising signs, displays, etc.	28	69	377	Panneaux et étalages publicitaires, etc.	533
534	Shades & blinds	28	69	378	Stores et toiles	534
535 536	Custom work, refined petroleum and coal	28	69 69	379 379	Travaux à forfait, pétrole et charbon raffinés	535
200	Other custom work	28	69	379	Divers travaux à forfait	536

W	Title	s	М	L	Titre	W
	Goods and services				Biens et services	
537	Animal hair, fur dyeing, etc.	28	69	380	Teinture des poils, des fourrures, etc.	537
538	Other metal end products	28	69	381	Autres produits finis en métal	538
539	Sewing needs	28	69	382	Articles de couture	539
540	Recordings, musical instr., artists' supplies, etc.	28	69	383	Enreg., instr. de musique et mat. d'art, etc.	540
541	Smokers' supplies	28	69	383	Articles pour fumeurs ·	541
542	Art & decorative goods, misc. end products	28	69	384	Objets d'art et de décoration, divers produits finis	542
543	Repair construction	31	72	385	Construction (réparation)	543
544	Residential construction	29	70	386	Construction de bâtiments résidentiels	544
545	Non-residential building construction	30	71 71	387	Construction de bâtiments non résidentiels	545 546
546 547	Road, highway & airport runway construction Gas & oil facility construction	30 30	71	388 389	Constr. de routes, autoroutes et pistes d'envol Construction d'installations de gaz et de pétrole	540 547
548	Electric power, dams & irrigation construction	30	71	390	Constr. des réseaux electr., barrages et irrigation	548
549	Railway & telecommunications construction	30	71	391	Constr. de chemins de fer et d'instal. de télécom.	549
550	Other engineering construction	30	71	392	Autres travaux de génie	550
551	Air transport, passenger	32	74	393	Transport aérien, passagers	551
552	Air transport, freight	32	74	393	Transport aérien, fret	552
553	Air transport, specialty	32	74	393	Transport aérien spécialisé	553
554	Services incidental to air transport	32	74	393	Services relatifs au transport aérien	554
555	School bus & other transportation	32	74	394	Transport scolaire et autres transport	555
556	Ambulance services	32	74	394	Services ambulanciers	556
557	Travel agents, tour wholesaler & operator serv.	32 32	74 74	395 395	Serv. d'agences, gross. et commer. en voyages Services de stationnement	557 558
558 559	Parking services Other services incidental to transport	32	74	395	Autres services relatifs au transport	559
560	Water transport, passenger	32	74	396	Transport par eau, passagers	560
561	Water transport, freight	32	74	396	Transport par eau, fret	561
562	Water transport, other	32	74	396	Autres transports par eau	562
563	Services incidental to water transport	32	74	397	Services relatifs au transport par eau	563
564	Rail transport, passenger	32	74	398	Transport ferroviaire, passagers	564
565	Rail transport, freight	32	74	398	Transport ferroviaire, fret	565
566	Services incidental to rail transport	32	74	398	Services relatifs au transport ferroviaire	566
567	Truck transportation	32	74	399	Transport par camions	567
568 569	Bus transport, interurban & rural, passenger Bus transport, interurban & rural, parcel express	32 32	74 74	400 400	Transp. par autobus, interurb. et rural, passagers Transp. par autobus, interurb. et rural, messagerie	568 569
570	Urban transit	32	74	401	Transport urbain	570
571	Taxicab transportation	32	74	402	Transport par taxi	571
572	Pipeline transportation	32	73	403	Transport par pipeline	572
573	Highway and bridge maintenance	32	74	404	Entretien des routes et des ponts	573
574	Grain storage	32	74	405	Entreposage des céréales	574
575	Other storage and warehousing	32	74	405	Autres install. d'entreposage et d'emmagasinage	575
576	Radio & television broadcasting, incl cable	33	75	406	Radiodiffusion et télédiffusion, incluant câble	576
577	Telephone & other telecommunications	33	76	407	Téléphones et autres services de télécom.	577
578 579	Postal services	33 34	77 78	408	Services postaux Électricité	578 579
580	Electric power Gas distribution	34	78 79	409 410	Distribution du gaz	580
581	Coke	26	63	411	Coke	581
582	Water supply	34	79	412	Approvisionnement en eau	582
583	Other utilities	34	79	412	Évacuation des ordures et aut. serv. d'hygiène pub.	583
584	Wholesaling margins	35	80	413	Marges sur le commerce de gros	584
585	Repair service for machinery & equipment	43	89	414	Services de réparation pour machines et matériel	585
586	Rental of office equipment	43	89	415	Location de matériel de bureau	586
587	Retailing margins	36	81	416	Marges sur le commerce de détail	587
588	Retailing service	36	81	416	Services de vente au détail	588
589	Central bank	38	83	417	Banque centrale	589
590	Implicit charges, banks & oth. dep. acc. intermed.	38	83	417	Frais imputés, banques à charte et aut. interméd.	590
591 592	Paid charges, banks & oth. dep. acc. intermed.	38	83	418	Frais versés, banques à charte et autres interméd.	591
592 593	Implicit charges, credit unions & caisses pop. Paid charges, credit unions & caisses pop.	38 38	83 83	418 418	Frais imputés, caisses populaires et credit unions Frais versés, caisses populaires et credit unions	592 593
594	Royalties & licence fees (excl. natural resource)	38	83	418	Redevances et droits de licence (sauf ress. nat.)	593
595	Stock & bond commissions	38	83	418	Commissions sur les actions et obligations	595
596	Implicit charge, sales finance & consumer loan	38	83	418	Frais imputés, fin. des ventes et prêt à la cons.	596
597	Mutual funds	38	83	418	Fonds mutuels	597
598	Other financial intermediary services	38	83	418	Service d'autre intermédiaires financiers	598
599	Real estate commissions & management fees	38	83	418	Commiss. d'agent immob, et gestion d'immeubles	599
600	Life insurance	38	83	419	Assurance-vie	600
601	Non-life insurance	38	83	419	Assurances (sauf vie)	601
602	Trusteed pension funds	38	83	419	Caisses de retraite en fiducie	602
603	Insurance commissions	38	83	419	Commissions pour les assurances	603

Table XIV. I-O commodities from 1986 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau XIV. Biens et services du E-S, niveau de travail (W) à partir de 1986 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Title	s	М	L	Titre	w
	Goods and services				Biens et services	
604	Gross imputed rent	37	82	420	Loyers brut imputés	604
605	Gross paid residential rent	38	83	421	Loyers bruts résidentiels versés	605
606	Imputed lodging	38	83	422	Frais de logement imputés	606
607	Lodging in universities	38	83	422	Frais de logement dans les universités	607
608	Other paid lodging, excl. universities	38	83	422	Autres frais de logement, sauf universités	608
609	Non-residential rent	38	83	422	Loyers non résidentiels	609
610	Private education services	40	85	423	Services d'enseignement privé	610
611 612	Private hospital services	41	86	424	Services d'hôpitaux privés	611
613	Private residential care facilities Child care, outside the home	41 41	86 86	425 425	Serv. privés de soins pour bénéficiaries internes	612
614	Other health & social services	41	86	425 425	Garderies autres que à domicile Autres soins de santé et de services sociaux	613 614
615	Health practitioners & laboratory services	41	86	425	Praticiens dans le domaine de la santé & lab. méd.	615
616	Motion picture, audio, & video prod. & distribution	43	87	426	Prod. et distrib. de films et de matériel audiovisuel	616
617	Motion picture exhibition	43	87	426	Projections de films cinématographiques	617
618	Lottery and other gambling	43	87	427	Loteries et autres jeux de hasard	618
619	Race track services	43	87	427	Champs de courses	619
620	Other recreational services	43	87	427	Autres services de loisir	620
621	Architect, engineering, & scientific services	39	84	428	Architectes, ingénieurs et services scientifiques	621
622	Accounting & legal services	39	84	428	Services de comptabilité et conseillers juridiques	622
623	Advertising services	39	84	429	Services de publicité	623
624	Laundry and dry cleaning	43	89	430	Services de nettoyage à sec et pressage	624
625	Accommodation services	42	88	431	Services d'hébergement	625
626	Meals	42	88	432	Repas	626
627	Barber & beauty services	43	89	433	Salons de coiffure et de beauté	627
628 629	Funeral services	43	89	433	Services funéraires	628
630	Child care, in the home Private household service	43 43	89 89	433	Garderies à domicile	629
631	Other personal services	43	89	433 433	Services domestiques privés Autres services personnels	630
632	Photographic services	43	89	434	Services de photographie	631 632
633	Services to buildings & dwellings	43	89	435	Services de photographie Services relatifs aux bâtiments et aux logements	633
634	Software products development	39	84	436	Élaboration de produits de logiciels	634
635	Computer lease & rental (hardware)	39	84	436	Location et bail d'équipments informatiques	635
636	Professional & processing computer service	39	84	436	Serv. informatiques prof. et de trait. des données	636
637	Other services to business & persons	39	84	437	Autres serv. relatifs aux entrep. et aux personnes	637
638	Courier service	39	84	437	Service de messagerie	638
639	Rental of automobiles & trucks	43	89	438	Location d'automobiles et de camions	639
640	Membership organization dues (excl. religious)	43	89	439	Cotisations d'associations (sauf religieuses)	640
641	Rental, video & recreation equipment	43	89	440	Location de matériel vidéo et de loisir	641
642	Rental, other machinery & equipment incl const	43	89	440	Location d'aut. mach. et mat., incluant constr.	642
643	Spare parts & maintenance supplies	45	91	441	Pièces de rechange et matériel d'entretien	643
644	Office supplies	45	91	442	Fournitures de bureau	644
645 646	Cafeteria supplies	45	91	443	Fournitures de cafétéria	645
647	Transportation margins Laboratory equipment & supplies	44 45	90 91	444 445	Marges sur les transports Matériel et fournitures de laboratoire	646
648	Travelling and entertainment	46	92	446	Voyages et divertissement	647 648
649	Advertising & promotion	46	92	447	Publicité et promotion	649
650	Religious organizations services	47	93	448	Services d'organisations religieuses	650
651	Welfare organizations services	47	93	449	Services d'organisations de bien-être	651
652	Non-profit sports & recreation services	47	93	450	Services de loisir et de sport sans but lucratif	652
653	Non-profit educational services	47	94	451	Services d'éducation sans but lucratif	653
654	Other non-profit services	47	93	452	Autres services sans but lucratif	654
655	Government funding of hospital	48	95	453	Financement gouvernemental des hôpitaux	655
656	Government funding of residential care	48	95	454	Financ. gouvern. de soins pour bénéfic. internes	656
657	Government funding of universities	48	96	455	Financement gouvernemental des universités	657
658	Government funding of other education	48	96	456	Financ. gouvern. de l'enseign. public, sauf univ.	658
659	Defence services	48	97	457	Services de défense	659
660	Other municipal government services	48	98	458	Autres services d'administrations municipales	660
661	Other provincial government services	48	99	459	Autres services d'administrations provinciales	661
662	Other federal government services	48	100	460	Autres services de l'administration fédérale	662
663						663
664	Raw cotton	49	101	461	Coton brut	664
665	Natural rubber & gums	49	101	462	Caoutchouc naturel et gommes	665
666	Raw sugar	49	101	463	Sucre brut	6 66
667 669	Cocoa beans	49	101	464	Fèves de cacao	667
868	Coffee, not roasted	49	101	465	Café, non torréfié	668
669	Tropical fruit	49	101 102	466 467	Fruits tropicaux Importations et exportations non réparties	669 670
670	Unallocated imports & exports	50				

Statistics Canada Statistique Canada 281

Table XIV. I-O commodities from 1986 onward at the worksheet level (W) and their aggregations at the (L), (M) and (S) levels Tableau XIV. Biens et services du E-S, niveau de travail (W) à partir de 1986 et leurs agrégations aux niveaux (L), (M) et (S)

W	Commodity title	S	М	L	Nom des biens et des services	w
	Primary inputs				Entrées primaires	
672	Indirect taxes on products	52	104	469	Taxes indirectes sur les biens et services	672
673	Subsidies on products	53	105	470	Subventions aux biens et services	673
674	Subsidies on production	53	105	471	Subventions à la production	674
675	Indirect taxes on production	52	104	471	Taxes indirectes sur la production	675
676	Wages and salaries	54	106	472	Traitements et salaires	676
677	Supplementary labour income	55	107	473	Revenu supplémentaire du travail	677
678	Mixed income	56	108	474	Revenu mixte	678
679	Other operating surplus	57	109	475	Autres excédents d'exploitation	679

Table XV. I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XV. Biens et services du E-S, au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de à partir de 1986

L_	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	L
	Goods and services			Biens et services	
1	Cattle & calves	1	1	Bovins et veaux	1
2	Hogs	3	2	Porcs	2
3	Poultry	4	3	Volaille	3
4	Other live animals	2,5	4	Autres animaux vivants	4
5	Wheat, unmilled	7	5,6	Blé non moulu	5
6	Com, barley, oats & other grains	8	7-11	Maïs, orge, avoine, et autres grains	6
7	Fluid milk, unprocessed	9	12	Lait de consommation non traité	7
8	Eggs in the shell	10	13	Oeufs avec coquille	8
9	Honey & beeswax	11	14	Miel et cire d'abeille	9
10	Fresh fruit, excl tropical	13	15	Fruits frais, sauf tropicaux	10
11	Vegetables, fresh or chilled	14	16,17	Légumes, frais ou réfrigérés	11
12	Hay & straw	15	18,19	Foin & paille	12
13 14	Seeds, excl oil seeds	16,19	20	Graines de semences, sauf graines oléag.	13
15	Nursery stock, flowers, etc	17	21	Matériel de pépinière, fleurs, etc.	14
16	Canola, soybeans & other oil seeds Raw tobacco	18	22,23	Canola, soya et aut. graines oléagineuses	15
17	Raw wool and mink skins	20	24	Tabac brut	16
18		21,22	25	Laine brute et peaux de visons	17
19	Services incidental to agric, and forestry Logs, bolts and poles	23 24,25	26,27	Serv. relatifs à l'agric. et à l'exploit. forest.	18
20	Pulpwood	24,25	28,29	Billes et poteaux	19
21	Fuelwood & other crude wood	27	30	Bois à pâte	20
22	Custom forestry	28	31 32	Bois de chauffage et autres bois bruts	21
23	Fish & seafood, fresh, chilled	29	33	Exploitation forestière à forfait	22
24	Hunting & trapping products	30	34	Poissons et fruits de mer frais et réfrigérés	23
25	Gold & alloys in primary forms	32	35	Produits de la chasse et de la trappe Or et alliages sous formes primaires	24
26	Radioactive ores & concentrates	33	36	Minerais et concentrés radioactifs	25
27	Iron ores & concentrates	34	37	Minerais et concentrés de fer	26 27
28	Bauxite & alumina	35	38	Bauxite et alumine	28
29	Other metal ores & concentrates	36	39	Autres minerais et concentrés de métal	29
30	Coal	37	40	Charbon	30
31	Crude mineral oils	38	41	Huiles minérales brutes	31
32	Natural gas, excl liquefied	39	42	Gaz naturel, sauf liquéfié	32
33	Sulphur, crude & refined	41	43	Soufre, brut et raffiné	33
34	Asbestos, crude & milled	42	44	Amiante, brute et moulue	34
35	Gypsum	43	45	Gypse	35
36	Salt	44	46	Sel	36
37	Peat	45	47	Tourbe	37
38	Clays	46	48	Argiles	38
39	Natural abrasives & industrial diamonds	47	49	Abrasifs naturels et diamants industriels	39
40	Other crude minerals	48	50	Autres minéraux bruts	40
41	Sand (excl silica) & gravel	49	51	Sable (sauf silice) et gravier	41
42	Stone & silica for industrial use	50	52,53	Pierres et silice pour usage industriel	42
43	Services incidental to mining	51	54	Services relatifs à l'extraction minière	43
44	Beef, pork, other meat, fresh,chilled,frozen	52,53	55-58	Boeuf, porc, & aut. viande frais, réfrig., congel	44
45	Cured meat	54	59	Viandes salées ou fumées	45
46	Prepared meat products	55,56,66	60	Produits de viandes préparées	46
47	Animal fat & lard	57	61	Graisses animales et saindoux	47
48	Margarine & shortening	58	62	Margarine et graisse végétale	48
49	Sausage casings	59	63	Boyaux à saucisses	49
50	Feeds from animal byproducts	60,61	64	Aliments pour anim. de prod. dérivés d'anim.	50
51	Raw animal hides & skins	62	65	Peaux et cuirs non apprêtés	51
52	Animal byproducts for ind. use	63	66	Produits dérivés d'animaux pour usage ind.	52
53	Custom work, meat & food	64	67	Travail à forfait, viandes et aliments	53
54	Poultry, fresh, chilled, frozen	65	68	Volaille, fraîche, réfrigérée, congelée	54
55 50	Other dairy products	67,71,73	69,73,75,76	Autres produits laitiers	55
56	Fresh cream	68	70	Crème fraîche	56
57 50	Butter	69	71	Beurre	57
58 50	Cheese	70	72	Fromage	58
59 60	Ice cream Mayonnoise, soled dressing 8 mysterd	72	74	Crème glacée	59
60 61	Mayonnaise, salad dressing & mustard	74	77	Mayonnaise, vinaigr. à salade et moutarde	60
61 ea	Fish & seafood products	75	78,79	Produits de poissons et de fruits de mer	61
62	Other fruit products	76	80-82	Autres produits aux fruits	62
63	Fruit & jam in airtight containers	77	83	Fruits et gelée en contenants hermétiques	63
64 es	Other preserved vegetables	78	84-86	Autres légumes préservés	64
65 66	Vegetables & juice in airtight containers	79	87	Légumes et jus de légumes en cont. herm.	65
67	Soups in airtight containers Infant & junior foods, in airtight containers	80	88	Soupes en contenants hermétiques	66
	ILLIAN & IUDIOT TOODS, IN AIRTIGHT CONTAINERS	81	89	Aliments en pots, bébés et enfants	67

Table XV. I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XV. Biens et services du E-S, au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1985 et selon le niveau de travail (W) de à partir de 1986

L	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	L
	Goods and services			Biens et services	
68	Sauces, pickles, etc.	82	90	Sauces, comichons, etc.	68
69	Vinegar	83	91	Vinaigre	69
70	Prepared meals, mineral water, pasta prod. etc	84	92-94	Repas préparés, eau minérale, prod. de pâte, etc	70
71	Feed supplements & premixes	85	95	Suppléments d'alim. & prémélanges pour anim.	71
72	Complete feeds	86	96	Aliments complets pour animaux	72
73	Feeds from grain byproducts	87,118	97	Aliments pour anim. de prod. dérivés de céréales	73
74	Feeds from vegetable byproducts	88,100	98	Aliments pour anim. de prod. dérivés des légumes	74
75	Pet feeds	89	99	Aliments pour animaux de maison	75
76	Wheat flour	90	100	Farine de blé	76
77	Starches	91	101	Amidon	77
78	Breakfast cereal products	92	102	Produits de céréales de table	78
79	Biscuits	93	103	Biscuits	79
80	Bread & rolls	94	104	Pains et petits pains	80
81	Other bakery products including food snacks	95	105,106	Autres prod. de boulangerie, incl. des grignotines	81
82	Cocoa & chocolate	96	107	Cacao et chocolat	82
83	Nuts	12,97	108	Noix	83
84	Confectionery	98,99	109,110	Confiseries	84
85	Sugar	101	111	Sucre	85
86	Oil-cake feeds	103	112	Aliments pour animaux (tourteaux)	86
87	Crude vegetable oils	104	113	Huiles végétales brutes	87
88 89	Nitrogen function compounds	105,406,460-462	114	Composés de fonction azote	88
90	Other flours & processed grains Maple sugar, syrup & other syrup	106	115	Autres farines et céréales traités	89
91	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	102,107	116,117	Sirop et sucre d'érable, autres sirops	90
92	Prepared cake & other mixes Dehydrated soup mixes & bases	108 109	118 119	Gâteaux préparés et autres mélanges	91 92
93	Roasted coffee	110	120	Bases à soupes et mélanges déshydratés Café torréfié	93
94	Tea	111	121	Thé	93
95	Potato chips & flakes	112	122	Croustilles et flocons de pommes de terre	95
96	Other food products	113,516	123-128	Autres produits alimentaires	96
97	Soft drink concentrates	114	129	Concentrés de boissons gazeuses	97
98	Carbonated soft drinks	115	130	Boissons gazeuses	98
99	Distilled alcoholic beverages	116	131,132	Boissons alcool, distillés	99
100	Beer, incl coolers	119	133,134	Bière, incluant boissons rafraîchissantes	100
101	Wine, incl coolers	120	135,136	Vin, incluant boissons rafraîchissantes	101
102	Unmanufactured tobacco	121	137	Tabac non usiné	102
103	Cigarettes	122	138	Cigarettes	103
104	Other tobacco products	123	139	Autres produits du tabac	104
105	Waterproof footwear	124	140	Chaussures imperméables	105
106	Passenger car tires	125	141	Pneus d'automobiles	106
107	Truck, bus & off-highway tires	126	142	Pneus, camions, autobus et véhicules hors route	107
108	Other tires & tire repair material	127,128	143,144	Autres pneus et matériel pour réparation de pneus	108
109	Conveyor & transmission belting	130	145	Courroies pour transporteurs et de transmission	109
110	Other rubber products	129,131,133	146,147	Autres produits de caoutchouc	110
111	Hose & tubing, mainly rubber	132	148	Tubes et tuyaux, surtout en caoutchouc	111
112	Plastic containers & closures	136	154	Contenants et bouchons en matière plastique	112
113	Other plastic prod. & rubber end prod.	134,135,138	149-153,155	Autres prod. en matière plastique, et en caoutch.	113
114	Leather & other leather goods	139,142	156	Cuir et autres produits en cuir	114
115	Footwear, excl waterproof	140	157	Chaussures, sauf chaussures imperméables	115
116	Leather gloves	141	158	Gants en cuir	116
117	Luggage, briefcases, etc	143	159	Valises, porte-documents, etc.	117
118	Handbags, wallets, etc	144	160	Sacs à main, portefeuilles, etc.	118
119 120	Cotton woven fabric Tire cord fabric	147	162	Tissu de coton	119
121		148	163	Tissus pour armature de pneus	120
122	Felt	153,169	167	Feutre	121
123	Man-made staple fibres	154	168	Fibres synthétiques	122
124	Polyamide resins, incl nylon	155	169	Résines de polyamide, incluant nylon	123
125	Yam, filament & staple fibres Tire yam	156,164	170,171	Fils de filament et de fibres	124
126	Fabrics, excl. cotton	157	172	Cordes pour pneus Tissus, sauf de coton	125
127	Yarn & thread, excl. filament & tire	152,158,159 145,146,151, 161-163	166,173,174,175 161,165,176,177	Tissus, sauf de coton Fils et filature, sauf filament et pour pneus	126 127
128	Rope & twine	161-163 165 166	170	Cordos et ficelles	400
129	Narrow fabrics, incl lace	165,166	178	Cordes et ficelles	128
130	Textile floor covering	167,168	179	Tissus étroits, incluant dentelles	129
131	Textile dyeing & finishing service	170 171	180	Revêtements de planchers en matière textile	130
132	Awnings, tarpaulins, etc	172,174	181 182	Serv. de teinture et du finissage de produit text.	131
				Béches, toiles, etc.	132 133
133	Tents, sleeping bags, sails, etc	173	183	Tentes, sacs de couchage, voiles, etc.	

Table XV. I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XV. Biens et services du E-S, au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1985 et selon le niveau de travail (W) de à partir de 1986

L	Title	1961-1985	1986-	Titre	L
	Goods and services			Biens et services	
135	Other textile products	149,160,175-177, 179	185,186	Autres produits textiles	135
136	Hosiery	180	187	Bas, collants et chaussettes	136
137	Knitted fabrics	181,182	188	Tissus en tricot	137
138	Clothing & accessories	183,184,185	189-197	Vêtements et accessoires	138
139	Dressed furs	186,187	198	Fourrures apprêtées	139
140	Fur apparel	188	199	Vêtements en fourrure	140
141	Custom tailoring	189	200	Vêtements sur mesure	141
142	Wood chips & wood waste	190,193	201,204	Copeaux de bois et débris de bois	142
143	Lumber & timber	191,192	202,203	Sciage & bois d'oeuvre	143
144 145	Custom wood work & millwork	194 195	205	Façonnage du bois à forfait et bois ouvré	144
145	Plywood & veneer Wood construction products, evel prefab, bldg	196,197	206 207-210	Placages et contreplaqués Mat, en hois pour la constructio sauf hât, préfah	145 146
147	Wood construction products, excl prefab. bldg. Wood prefabricated buildings	198	211	Mat. en bois pour la constructio sauf bât. préfab. Bâtiments préfabriqués en bois	147
148	Wood containers	199,202	212	Contenants en bois	148
149	Caskets & coffins	200	213	Cercueils et bières	149
150	Other wood end products	201,203	214,216	Autres produits finis de bois	150
151	Household furniture & furniture parts	204	217,218	Meubles de maison et pièces pour meubles	151
152	Office furniture	205	219	Meubles de bureau	152
153	Other furniture and fixtures	206207	220-222	Autres meubles et art. d'ameublement	153
154	Wood pulp	209	223	Pâte de bois	154
155	Newsprint paper	210	224	Papier journal	155
156	Other paper	211,212	225,226	Autres papier	156
157	Tissue & sanitary paper stock	213	227	Mat. prem. pour papiers-mouch. et papier de toil.	157
158	Wrapping & sack paper, bag stock	214	228	Pap. et sacs d'emball., et mat. prem. pour sacs	158
159	Paperboard, incl boxboard	215	229	Carton, incluant carton à boîte	159
160	Asphalt building products & building paper	216	230,231	Prod. de constr. en asphalte et pap. de constr.	160
161	Toilet paper, paper towel, tissue, etc	217,224	232,242,243	Papier de toil., essuie-mains, papiers-mouch. etc	161
162	Paper waste & scrap	219	233	Déchets et rebuts de papier	162
163	Vinyl floor & wall covering	220	234	Revêtements de murs ou de sols en vinyle	163
164	Paper bags and containers, plastic bags	221,225	235-237,244	Sacs et contenats en pap. et sacs en mat. plast	164
165 166	Coated paper prod, incl. wallpaper	222 226	238-240 245-247	Prod de papier couché, incl. papier peint	165 166
167	Stationery & photographic paper Other paper end products	227	248	Papeterie et papier photographique Autres produits finis en papier	167
168	Newspapers, magazines & periodicals	228	249,250	Journaux, revues et périodiques	168
169	Books, greeting & post cards, maps, etc	229	251,252	Livres, cartes de souhaits, postales, géog, etc.	169
170	Banknotes, cheques & stamps, etc	230	253	Billets de banque, chèques, timbres, etc.	170
171	Business forms, advert. flyers, other printed ma	231	254,255,256	Imprimés commer., dépl. pub., aut. pap. imprimés	171
172	Advertising in print media	232	257	Services de publicité, journaux, revues, etc.	172
173	Specialized publishing service	233	258	Services de l'édition spécialisés	173
174	Printing plates, type, etc	234	259	Plaques d'impression, composition, etc.	174
175	Ferro-alloys	235	260	Ferro-alliages	175
176	Iron & steel ingots, billets, etc	236,237	261	Lingots et billettes en fer et acier, etc.	176
177	Steel castings	238	262	Moulages en acier	177
178	Reinforcing bars & rods	239	263-265	Barres et tiges d'armature	178
179	Flat iron & steel, incl alloy, coated	240-243,280	266,267	Fer et acier plats, alliés, revêtus	179
180	Steel railway construction material	244	268	Mat. en acier pour constr. de chemins de fer	180
181	Tar & pitch	245	269	Goudron et brai	181
182	Carbon & graphite products	246	270	Produits en carbone et graphite	182
183	Oil & gas casing & drill pipe	248	271 272	Tubes de cuvelage et de forage, de pétrole et gaz	183 184
184	Oil & gas line pipe	249 247,250	273	Tuyaux pour oléoducs et gazoducs Autres tuyaux et tubes en acier	185
185 186	Other steel pipes & tubes	251	274,275	Autres produits en fonte	186
187	Other cast iron products	252	276,277	Raccords de tuyaux en fer et acier	187
188	Iron & steel pipe fittings Nickel in primary forms	253	278	Nickel en formes primaires	188
189	Copper in primary forms	254	279	Cuivre en formes primaires	189
190	Lead in primary forms	255	280	Plomb en formes primaires	190
191	Zinc in primary forms	256	281	Zinc en formes primaires	191
192	Aluminum in primary forms	257	282,283	Aluminium en formes primaires	192
193	Precious metals in primary forms excl gold	259	284	Métaux précieux, formes primaires, sauf or	193
194	Other non-ferrous base & fabricated materials	258,260,269	285,286	Autres matériels non ferreux de base et travaillés	194
195	Other inorganic bases & metallic oxides	261,262,468	287	Autres oxydes inorganiques de base et métal.	195
196	Metal scrap & waste	263	288,289	Déchets de métaux	196
197	Aluminum & aluminum alloy fabricated materials		241,290	Matériaux à base d'alum, et d'alliage d'alum.	197
198	Copper fabricated materials	265	291	Matériaux à base de cuivre	198
199	Copper alloy fabricated materials	266	292	Matériaux à base d'alliage de cuivre	199
200	Lead & lead alloy fabricated materials	267	293	Matériaux à base de plomb et d'alliage de plomb	200

286

Table XV. I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XV. Biens et services du E-S, au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1985 et selon le niveau de travail (W) de à partir de 1986

L	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	L
	Goods and services			Biens et services	
201	Nickel & nickel alloy fabricated materials	268	294	Matériaux à base de nickel et d'alliage de nickel	201
202	Zinc & zinc alloy fabricated materials	270	295	Matériaux à base de zinc et d'alliage de zinc	202
203	Soldering rods & wire	271	296	Tiges et fils de soudure	203
204	Fabricated steel plate	272	297	Tôles d'acier travaillé	204
205	Metal tanks	273	298	Réservoirs en métal	205
206	Power boilers	274,275	299	Chaudières à pression	206
207	Iron & steel structural materials	276	300	Matériaux de charpente en fer et en acier	207
208	Prefabricated structures & buildings	137,278	301,302	Structures préfabriquées et bâtiments préfabriqués	208
209	Metal doors, windows, and other building prod.	279	303,304	Portes, fenêtres, et aut. prod. en mét. pour const.	209
210	Corrugated metal culvert pipe	281	305	Tuyaux de ponceau en métal ondulé	210
211	Iron & steel stampings	282	306	Estampes en fer et acier	211
212	Metal roofing, siding, ducts, etc	283	307	Toitures, parements, conduits, etc. en métal	212
213	Other metal end products	284,286,313,325	310,311	Autres produits finis en métal	213
214	Iron & steel wire & cable	287	312	Fils et câbles en fer et acier	214
215	Iron & steel wire fencing & screen	288	313	Clôtures et grillages en fer et acier	215
216	Chain, excl motor vehicle & power transmission		314	Chaînes, sauf véh. auto. et transmis. de puissance	216
217	Welding rods & wire electrodes	290	315	Electrodes et tiges de soudure	217
218	Kitchen utensils & wire products	285,291	308,309,316	Ustensiles de cuisine et prod. en fil métallique	218
219	Hardware	292-295	317-319	Articles de quincaillerie	219
220	Hand & measuring tools	297	322	Outils à main et de mesure	220
221	Scissors, razor blades, industrial cutlery, etc	298	323	Ciseaux, lames de rasoir, coutel. d'usage ind., etc.	221 222
222	Hhold washers, dryers, movers, snowbl. etc	299	324-326	Laveuses, séch., tond. & aut. équip. d'usage dom.	223
223	Non-electric furnaces & heating equipment	300-303	327	Matériel de chauffage et fournaises non électriques Appareils de cuisson commerciaux	223
224	Commercial cooking equipment	304	328	Travail des métaux à forfait	225
225	Custom metal working	305 306	329 330	Pièces forgées en fer et acier	226
226	Iron & steel forgings	307	331	Soupapes	227
227 228	Valves Metal & plastic plumbing fixtures & fittings	308	332,333	Garnitures de plomberie en mét. et en mat. plast.	228
229	Gas & water meters	309	334	Compteurs de gaz et d'eau	229
230	Fire fighting & traffic control equipment	310	335	Mat. de lutte contre l'incendie et de contr. de la circ.	230
231	Firearms & military hardware	312	336	Armes à feu et matériel militaire	231
232	Bulldozers, farm & garden tractors	314	337	Bulldozers, tracteurs de ferme et de jardin	232
233	Other agricultural machinery	315	338	Autres machines agricoles	233
234	Bearings & mechanical power trans. equipment		339,340	Coussinets et mat. de trans. de puiss. mécanique	234
235	Pumps, compressors, fans & blowers	317	341	Pompes, compresseurs, ventilateurs, et souffleurs	235
236	Conveyors, elevators & hoisting machinery	318	342	Convoyeurs, ascenseurs et palans	236
237	Industrial trucks & material handling equipment		343	Chariots ind. et appareils de manutention du mat.	237
238	Fans & air circulation units, not industrial	320	344	Ventilateurs et appareils de circ. de l'air, non ind.	238
239	Air purification equip. & other gen. purp. mach.	321	345-347	Mat. de pur. de l'air et aut. mach. d'usage gén.	239
240	Industrial furnaces, kilns & ovens	322	348	Fournaises, fourneaux et fours d'usage industriel	240
241	Machine tools & industry specific machinery	277,296,323	320,321,349-353	Machines-outils et mach. d'usage ind. spécialisées	241
242	Power hand tools	324	354	Outils à main munis d'un moteur	242
243	Refrig. & air cond. equip, excl household	326	355,356	Mat. de refrig. et de climatisation, sauf dom.	243
244	Scales & balances	327	357	Balances et pèse-personnes	244
245	Vending machines	328	358	Distributrices automatiques	245
246	Computers & office equip., excl photo.& fax	329	359,360	Ordinateurs, mach. de bur., sauf photo. et télécop.	246
247	Aircraft	330	361	Aéronefs	247
248	Aircraft engines	331	362	Moteurs d'aéronefs	248
249	Aircraft parts & equipment	332	363	Pièces et accessoires d'aéronefs	249
250	Aircraft service & repairs	333	364	Entretien et réparation d'aéronefs	250
251	Automobiles, incl passenger vans	334	365	Voitures, incluant fourgonnettes	251
252	Trucks, road tractors & chassis	335	366	Carnions, tracteurs routiers et châssis	252
253	Buses & chassis	336	367	Autobus et châssis	253
254	Oth. motor veh., motor homes, motorcycles etc	337	368-370	Aut. véh. et roulottes motor., motocyclettes etc.	254
255	Mobile homes	338	371	Maisons mobiles	255
256	Trailers & semi-trailers	339	372,373	Remorques et semi-remorques	256
257	Truck & bus bodies & cargo containers	340	374	Carross. de camions et d'autobus, et conteneurs	257
258	Motor vehicle engines & parts	341	375	Moteurs et pièces de moteurs de véh. auto.	258
259	Motor vehicle electric equipment	342	376	Matériel électrique pour véhicules automobiles	259
260	Motor veh. pts & access. excl engine & elec.	343,344	377-382	Pièces & access, pour véh, auto, sauf mot.& élect.	260
261	Locomotive, rail. & urban trans. rolling stock	345,346	383	Loc. et mat. ferroviaire et de transp. urbain roulant	261
262	Parts for loc., rail. & urban trans. rolling stock	347	384	Pièces pour mat. ferrov. et de transp. urb. roulant	262
263	Ships, boats & parts, excl pleasure	348,349	385	Navires et bateaux, sauf embarc. de plaisance	263
264	Ship repairs	350	386	Réparation de navires	264
265	Snowmobiles	351	387	Motoneiges	265
266	Pleasure boats & sporting craft	352	388	Embarcations de plaisance et de sport	266
267	Small household apl. incl microwave oven	353	389,390	Petits appareils ménagers incl. fours micro-ondes	267

Table XV. I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XV. Biens et services du E-S, au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1985 et selon le niveau de travail (W) de à partir de 1986

L	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	L
	Goods and services			Biens et services	
268	Electric furnace & oth. electric heating equip.	354	391	Fournaises et autre equip. de chauffage électriques	268
269	Household refrigerators & freezers	355	392	Réfrigérateurs et congélateurs ménagers	269
270	Hhold cooking equip., excl microwave ovens	356	393	App. de cuisson ménagers, sauf fours micro-ondes	270
271	Radio, television, VCR, & unrecorded tape	357	394,395	Radios, télévision, appareils vidéo et cass. vierges	271
272	Telephone & related equipment, incl facsimile	358	396	Télévisions, appareils vidéo et cassettes vierges	272
273	Broadcasting & radio communications equip.	359	397	Téléphones et équip. connexes, incl. télécopieurs	273
274	Radar & radio navigation equipment	360	398	Matériel de télédiffusion et de radiocommunication	274
275	Electronic equipment components	361,362	399-402	Composants de matériel électronique	275
276	Electronic alarm & signal systems	363	403	Systèmes d'alarme électroniques	276
277	Welding machinery & equipment	365	404	Machinerie et matériel de soudure	277
278	Elect. motors, power gen. equip., marine eng.	366	405,406	Moteurs élect, blocs électrogènes, mot. marins	278
279	Transformers & converters, ballast	367	407,408	Régulateurs, transformateurs et convertisseurs	279
280	Industrial electric equipment, including safety	368	409	Mat. électr. d'usage industriel, incl. de protection	280
281	Batteries	369	410	Accumulateurs	281
282	Wire & cable, insulated, excl aluminum	370	411	Fils et câbles isolés, sauf câbles d'aluminium	282
283	Aluminum wire & cable	371	412	Fils et câbles d'aluminium	283
284	Wiring materials & electrical meters	364,372	413	Produits de câblage et compteurs d'électricité	284
285	Lighting fixtures, bulbs & tubes Cement	208,373,374	414-416	Appareils d'éclairage électr., ampoules et tubes	285
286 287	Lime	375	417	Ciment	286
288		376	418	Chaux	287
289	Concrete products	377,378	419	Produits en béton	288
290	Ready-mix concrete	379	420	Béton préparé	289
291	Bricks & other clay building products Porcelain insulators	380	421	Briques et autres prod. de construction en argile	290
292		381	422	Isolants de porcelaine	291
293	Ceramic household products	382	423	Produits ménagers en céramique	292
294	Refractory products	383	424	Produits réfractaires	293
295	Natural stone products Gypsym building products	384,385	425	Produits de pierre naturelle	294
296	Gypsum building products Minoral wool building products	386	426	Produits de construction en gypse	295
297	Mineral wool building products Asbestos products	387 388	427	Produits de construction en laine minérale	296
298	Other non-metallic mineral basic products	389	428 429	Produits en amiante	297
299	Glass and other glass products	390	430-433	Autres produits à base de minéraux non métalliques	298
300	Glass containers	391	434	Verres et autres produits en verre	299
301	Mirrors & glass household products	392	435	Contenants en verre	300
302	Abrasive products	393	436	Miroirs et produits ménagers en verre Produits abrasifs	301
303	Motor gasoline	395	437	Essence à moteur	302
304	Diesel & fuel oil, aviation fuel	394,396	438-441	Mazout, carburant diesel et d'aviation	303 304
305	Lubricating oils & greases	397	442	Huiles et graisses lubrifiantes	304
306	Benzene, toluene & xylene	398	443	Benzène, toluène et xylène	305
307	Liquid petroleum gases, including natural gas	399	444	Gaz de pétrole liquéfiés, incluant gaz naturel	307
308	Naphtha	400	445	Naphte	308
309	Asphalt compound & other asphalt products	401	446,447	Composés asphaltiques et aut. prod. d'asphalte	309
310	Petrochemical feed stock	402	448	Charges d'alimentation pour l'ind. pétrochimique	310
311	Fertilizers	403,469	449-452	Engrais	311
312	Polymers	404	453-455	Polymèrs	312
313	Cellulosic plastic film & sheet	405	456	Pellicules et feuilles en plastique cellulosique	313
314	Monoethylene glycol	407	457	Glycol monoéthylique	314
315	Pharmaceuticals	408	458	Produits pharmaceutiques	315
316	Paints & related products	409	459	Peintures et produits connexes	316
317	Refined vegetable oils	410	460	Huiles végétales raffinées	317
318	Oral care products	412	461	Produits d'hygiène buccale	318
319	Soaps, detergents & other cleaning products	413	462-464	Savons, détergents, et autres produits d'entretien	319
320	Other industrial chemical preparations	414,484,485,489, 495,496	465	Autres préparations chimiques d'usage industriel	320
321	Personal care products, bleach & fabric softene		466-469	Prod. de soins pers.,&de blanc.&aduciss. de tissu	221
322	Chlorine	416	470	Chlore	321 322
323	Oxygen	417	471	Oxygène	
324	Phosphorous	418	472	Phosphore	323 324
325	Other chemical elements	419	473	Autres éléments chimiques	325
326	Sulphuric acid	420	474	Acide sulfurique	
327	Other inorganic acids & oxygen compounds	421,422	475	Acide suiturique Autres acides inorg, et composés d'oxygène	326
328	Ammonia	423	476	Ammoniac Ammoniac	327 328
329	Caustic soda	424	477	Soude caustique	329
330	Sodium chlorate	426	478	Chlorate de sodium	
	Sodium phosphates	428	479	Phosphates de sodium	330
3.3		0	.,,	- Hoophatos de Soulum	331
331 332	Sodium carbonate	429	480	Carbonate de sodium	332

Table XV. I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XV. Biens et services du E-S, au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 3 partir de 1986

L	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	L
	Goods and services	•		Biens et services	
334	Deuterium oxide, radioactive & other inorg. che	433	482-484	Oxide de deut., et aut. prod. radioactifs et inorg.	334
335	Ethylene	434	485	Éthylène	33
336	Butylenes	435	486	Butylène	33
337	Butadiene	436	487	Butadiène	33
338	Styrene	438	488	Styrène	33
339	Vinyl chloride	440	489	Chlorure de vinyl	33
340	Other hydrocarbons & derivatives	437,439,441-444	490	Autres hydrocarbures et dérivés	34
341	Methyl alcohol	445	491	Alcool méthylique	34
342	Other alcohols & derivatives	117,411,446-449, 473	492	Autres alcools et dérivés	34:
343	Ethers, alcohol peroxides, etc	452	493	Éther, peroxyde d'alcool, etc	343
344	Other phenols, aldehydes & ketones	218,450,451,453, 454	494	Autres phénois, aldéhydes et cétones	344
345	Organic acids & derivatives	455-459,480	495	Acides organiques et dérivés	34
346	Organo-inorganic compounds	463	496	Composés organo-inorganiques	346
347	Other organic chemicals	464	497	Autres produits chimiques organiques	347
348	Titanium dioxide, excl slag	465	498	Dioxyde de titane, sauf scories	348
349	Carbon	466	499	Carbone	349
350	Pigments & dyes	467,493	500	Colorants et teintures	350
351	Synthetic rubber	470	501	Caoutchouc synthétique	35
352	Antifreezing preparations	471	502	Préparations d'antigel	352
353	Additives & automobile chemicals	472,483	503	Additifs et produits chimiques pour automobiles	350
354	Rubber & plastic compounding agents	474	504	Accélérateurs et plastifiants	354
355	Explosives & non-military ammunition	475,476,478	505	Explosifs et munitions non militaires	35
356	Military ammunition & ordnance	477	506	Munitions et artilleries militaires	356 357
357	Crude vegetable materials & extracts	479	507	Matériels d'extraits de végétaux bruts	358
358	Insecticides & herbicides	481	508	Insecticides et herbicides Adhésifs	359
359	Adhesives	482	509		360
360	Catalysts	486 487	510 511	Catalyseurs Prod. chim. pour le travail des métaux	36
361	Metal working chemicals	488	512	Encres d'imprimerie et autres types d'encres	362
362	Printing & other inks	490	513	Crèmes à polir et cires	363
363 364	Polish, cream & wax products Other oils, fats & waxes	491,492,494	514	Autres huiles, gras et cires	364
365	Aircraft & nautical navig. instruments, excl radio		515	Instr. de navigation aérienne et nautique, sauf radio	36
366	Measr., photo, medical & scientific instrumen	311,498-500	516-520	Instr. de mesure, photo, médicale et scientifique	366
367	Industrial safety equip	501	521	Équipements de sécurité industrielle	36
368	Watches, clocks, etc	502	522	Montres, horloges, etc.	368
369	Photographic & photocopy equip, film & plate	503	523-525	App. et mat. photographiques, photocopieuses, etc.	369
370	Jewelry, silverware, flatware, etc	504,505	526	Bijoux, articles de table en métal, etc.	370
371	Brooms, brushes, mops, etc.	506	527	Balais, brosses, vadrouilles, etc.	37
372	Bicycles	507	528	Bicyclettes	372
373	Recreational equipment	508	529	Articles de loisir	373
374	Toys & games, incl electronic	509	530	Jouets et jeux, incluant jouets électroniques	374
375	Impregnated & coated fabrics	510	531	Tissus enduits et imprégnés	37
376	Floor & wall covering, excl. vinyl	511	532	Revêtements de murs, planchers, sauf vinyle	376
377	Advertising signs, displays, etc	512	533	Panneaux et étalages publicitaires, etc	37
378	Shades & blinds	513	534	Stores et toiles	378
379	Other custom work	515	535,536	Divers travaux à forfait	379
380	Animal hair, fur dyeing, etc.	514,517	537	Teinture des poils, des fourrures, etc.	380
381	Other metal end products	518	538	Autres produits finis en métal	38
382	Sewing needs	519	539	Articles de couture	382
383	Recordings, musical instr., artists' supplies, etc	520	540,541	Cassettes enreg, instr. de musique et mat. d'art, etc	383
384	Art & decorative goods, misc. end products	521	542	Objets d'art et de décoration, divers produits finis	384
385	Repair construction	522	543	Construction (réparation)	38
386	Residential construction	523	544	Construction de bâtiments résidentiels	386
387	Non-residential building construction	524	545	Construction de bâtiments non résidentiels	38
388	Road, highway & airport runway construction	525	546	Construction de routes, autoroutes et pistes d'envol	388
389	Gas & oil facility construction	526	547	Construction d'installations de gaz et de pétrole	389
390	Electric power, dams & irrigation construction	527	548	Constr. des réseaux electr., barrages et irrigation	390
391	Railway & telecommunications construction	528	549	Constr. de chemins de fer et d'instal. de télécom.	39
392	Other engineering construction	529	550	Autres travaux de génie	392
393	Air transportation	530	551-554	Transport aérien	393
394	Ambulance, school bus & other transportation	531	555,556	Ambulances, autobus scholaires et aut. transport	394
395	Other services incidental to transport	532	557-559	Autres services relatifs au transport	39
396	Water transport	533	560-562	Transports par eau	396
397	Services incidental to water transport	534	563	Services relatifs au transport par eau	39
398	Railway transportation	535	564-566	Transport ferroviaire	398

Statistics Canada

Table XV. I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XV. Biens et services du E-S, au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1985 et selon le niveau de travail (W) de à partir de 1986

L	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	L
	Goods and services			Biens et services	
399	Truck transportation	536	567	Transport par camions	399
400	Bus transport, interurban & rural	537	568,569	Transport par carrious Transport par autobus, interurbain et rural	400
401	Urban transit	538	570	Transport urbain	401
402	Taxicab transportation	539	571	Transport par taxi	402
403	Pipeline transportation	540	572	Transport par pipeline	403
404	Highway and bridge maintenance	541	573	Entretien des routes et des ponts	404
405	Storage & warehousing	542	574,575	Entreposage et emmagasinage	405
406 407	Radio & television broadcasting, incl cable Telephone & other telecommunications	543	576	Radiodiffusion et télédiffusion, incluant câble	406
408	Postal services	544 545	577	Téléphones et autres services de télécom.	407
409	Electric power	546	578 579	Services postaux Électricité	408
410	Gas distribution	547	580	Distribution du gaz	409
411	Coke	548	581	Coke	410 411
412	Water and other utilities	549	582,583	Approv. en eau et aut serv. d'hygiène pub.	412
413	Wholesaling margins	550	584	Marges sur le commerce de gros	413
414	Repair service for machinery & equipment	551	585	Services de réparation pour machines et matériel	414
415	Rental of office equipment	552	586	Location de matériel de bureau	415
416	Retailing margins & service	553	587,588	Marges sur le commerce de détail	416
417	Imp. serv. charge, banks & oth. dep. acc. inter	554	589,590	Frais imputés, banques à charte et autres interméd.	417
418	Oth. financial intermed. & real est (non-rent) ser		591-599,	Aut. interméd., fin. et serv. d'immob., sauf loyers	418
419	Insurance	556	600-603	Assurances	419
420	Gross imputed rent	557	604	Loyers bruts imputés	420
421 422	Gross paid residential rent Other rent	558	605	Loyers bruts résidentiels versés	421
423	Private education services	559	606-609	Autres loyers	422
424	Private hospital services	561 562	610	Services d'enseignement privé	423
425	Other health & social services	563	611 612-615	Services d'hôpitaux privés	424
426	Motion picture, audio & video services	564	616,617	Autres soins de santé et de services sociaux Cinéma et services audiovisuels	425
427	Other recreational services	565	618-620	Autres services de loisir	426 427
428	Engineering, scientific, accounting & legal servi	566	621,622	Ingénieurs, serv. scient., de comptab. & cons. jurid.	427
429	Advertising services	567	623	Services de publicité	429
430	Laundry and dry cleaning	568	624	Services de nettoyage à sec et pressage	430
431	Accommodation services	569	625	Services d'hébergement	431
432	Meals	570	626	Repas	432
433	Personal services	572	627-631	Services personnels	433
434	Photographic services	573	632	Services de photographie	434
435	Services to buildings & dwellings	574	633	Services relatifs aux bâtiments et aux logements	435
436	Software development, computer service & rent		634-636	Dév. des logiciels, serv. et localisation d'ordin.	436
437	Other services to business & persons	576	637,638	Autres serv. relatifs aux entrep, et aux personnes	437
438 439	Rental of automobiles & trucks	577	639	Location d'automobiles et de camions	438
440	Membership organization dues (excl religious) Rental, video & rec. equip., oth. mach. & equip.	578 579	640	Cotisations d'associations (sauf religieuses)	439
441	Spare parts & maintenance supplies	580	641,642 643	Loc. de mat. de vidéo&de loisir&d'aut. mach.&mat.	440
442	Office supplies	581	644	Pièces de rechange et matériel d'entretien Foumitures de bureau	441
443	Cafeteria supplies	582	645	Fournitures de bureau Fournitures de cafétéria	442
444	Transportation margins	583	646	Marge sur les transports	443
445	Laboratory equipment & supplies	584	647	Matériel et fournitures de laboratoire	444 445
446	Travelling and entertainment	585	648	Voyages et divertissements	446
447	Advertising & promotion	586	649	Publicité et promotion	447
448	Religious organizations services	587	650	Services d'organisations religieuses	448
449	Welfare organizations services	588	651	Services d'organisations de bien-être	449
450	Non-profit sports & recreation services	589	652	Services de loisir et de sport sans but lucratif	450
451	Non-profit educational services	590	653	Services d'éducation sans but lucratif	451
452	Other non-profit services	591	654	Autres services sans but lucratif	452
453	,	592	655	Financement gouvernemental des hôpitaux	453
454		593	656	Financ. gouvern., de soins pour bénéfic. internes	454
455		594	657	Financement gouvernemental des universités	455
456	9	595	658	Financ. gouvern. de l'enseign. public, sauf univ.	456
457		596	659	Services de défense	457
458		597	660	Autres services d'administrations municipales	458
459	. 0	598	661	Autres services d'administrations provinciales	459
460 461		599	662	Autres services de l'administration fédérale	460
461		600	663	0-1	461
462 463		601 602	664	Coton brut	462
463 464	3	602 603	665 666	Caoutchouc naturel et gommes	463
	9	604	666 667	Sucre brut	464
465	Cocoa beans	004	667	Fèves de cacao	4

Table XV. I-O commodities at the link aggregation level (L) in terms of the 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XV. Biens et services du E-S, au niveau d'agrégation commun (L) selon le niveau de travail (W) de 1961-1985 et selon le niveau de travail (W) de à partir de 1986

L	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	L
	Goods and services			Biens et services	
466	Coffee, not roasted	605	668	Café, non torréfié	466
467	Tropical fruit	606	669	Fruits tropicaux	467
468	Unallocated imports & exports	607	670	Importations et exportations non réparties	468
469	Sales of other government services	608	671	Ventes d'autres services gouvernementaux	469
,,,,	Primary inputs			Entrées primaires	
470	Indirect taxes on products	609	672	Taxes indirects sur les biens et services	470
471	Subsidies on products	610	673	Subventions aux biens et services	471
472	Indirect taxes on production	611	674,675	Taxes indirects sur la production	472
473	Wages and salaries	612	676	Traitements et salaires	473
474	Supplementary labour income	613	677	Revenu supplémentaire du travail	474
475	Mixed income	614	678	Revenu mixte	475
476	Other operating surplus	615	679	Autres excédents d'exploitation	476

0 Statistics Canada

Table XVI. I-O commodities at the medium aggregation level (M) in terms of 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XVI. Biens et services du E-S au niveau d'agrégation moyen (M) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1986

M	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	М
	Goods and services			Biens et services	
1	Grains	7-8	5-11	Céréales	4
2	Live animals	1-5	1-4	Animaux vivants	1 2
3	Other agricultural products	9-23	12-27	Autres produits agricoles	3
4	Forestry products	24-28	28-32	Produits forestières	4
5	Fish & seafood, fresh, chilled	29	33	Poisson et fruits de mer, frais et réfrigérés	5
6	Hunting & trapping products	30	34	Produits de la chasse et de la trappe	6
7	Iron ores & concentrates	34	37	Minerais et concentrés de fer	7
8	Other metal ores & concentrates	32-33,35-36	35-36,38-39	Autres minerais et concentrés de métal	8
9	Coal	37	40	Charbon	9
10	Crude mineral oils	38	41	Huiles minérales brutes	10
11	Natural gas, excl liquified	39	42	Gaz naturel, sauf liquéfié	11
12	Non-metallic minerals	41-50	43-53	Mineraux non-métalliques	12
13	Services incidental to mining	51	54	Services relatifs à l'extraction minière	13
14	Meat products	52-66	55-68	Produits de la viande	14
15	Dairy products	67-74	69-77	Produits laitiers	15
16	Fish & seafood products fresh, chilled, frozen	75	78-79	Produits de poisson et de fruits de mer	16
17	Fruit & vegetable products, etc	76-84	80-94	Produits de fruits et de légumes, etc	17
18	Feeds	85-89,100,103,118	95-99,112	Aliments pour animaux	18
19	Wheat flour and starches	90-91	100-101	Farine de blé et amidon	19
20	Breakfast cereal & bakery prod., food snacks	92-95	102-106	Prod. de céréales de table, de boulang., etc.	20
21	Sugar	101	111	Sucre	21
22	Miscellaneous food products	96-99,102,104,	107-110,113	Produits alimentaires diverses	22
22	Coft deinte	106-113	115-128		
23 24	Soft drinks	114-115	129-130	Boissons gazeuses	23
24 25	Alcoholic beverages	116,119-120	131-136	Boissons alcooliques	24
25 26	Unmanufactured tobacco	121	137	Tabac non usiné	25
20 27	Cigarettes and other tobbaco products	122-123	138-139	Cigarettes et autres produits du tabac	26
28	Tires and tubes	125-128	141-144	Pneus et chambres à air	27
29	Other rubber products	124,129-134	140,145-148	Autres produits de caoutchouc	28
30	Plastics products	135-138	149-155	Produits plastiques	29
31	Leather and leather products Yarns and fibres	139-144	156-160	Cuir et produits en cuir	30
01	rams and libres	145-146,151,	161,165,	Fils et fibres	31
32	Fabrics	154-157,161,164	168-172		
52	rablics	147-148,152,	162-163,166	Tissus	32
		158-159	173-175,179		
33	Other textile products	167-168,181-182	188		
,,,	Other textile products	149-150,153,160,	164,167	Autres produits textiles	33
		162-163,165-166, 169-179	176-178		
34	Hosiery and knitted clothing		180-186	B	
35	Other clothing and accessories	180,183 184-189	187,189-192	Bas et vêtements en tricot	34
36	Lumber, treated lumber & wood products	191	193-200	Autres vêtements et accessoires	35
37	Plywood and veneer	195	202-203 206	Bois d'oeuvre et prod. de bois traités	36
88	Other wood products	190,192-194,		Placages et contreplaqués	37
	other weed products	196-203	201,204-205	Autres produits de bois	38
9	Furniture and fixtures	204-208	207-216 217-222	Moubles at satisface discount to a con-	
0	Wood pulp	209	223	Meubles et articles d'ameublement	39
1	Newsprint&other paper, paper&building board	210-216		Pâte de bois	40
2	Coated paper and paper products	217-227	224-231 232-248	Journal et autres papiers, carton de constr.	41
3	Printed matter and publishing service	228-231,233-234	249-256,258-259	Papier couché et produits de papier	42
4	Advertising in print media	232	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Papiers imprimés et services de l'édition	43
5	Primary iron and steel products	235-244,247-252	257 260-268,271-277	Services de publicité, journaux, revues, etc.	44
6	Aluminum and aluminum alloy products			Prod. du fer et du l'acier de prem. transform.	45
7	Copper and copper alloy products	257,264 254,265,266	282-283,290	Prod. de l'aluminium et d'alliage d'aluminium	46
8	Nickel and nickel alloy products	253,268	279,291-292	Prod. de cuivre et d'alliage de cuivre	47
9	Other non-ferrous metal products	246,255,256,	278,294 270,280-281	Produits de nickel et d'alliage de nickel	48
	The following products	258-263,267, 269-271	284-289,293 295-296	Autres produits de métal non-ferreaux	49
0	Boilers, tanks, and plates	272-275,300	297-299	Chaudières, réservoirs et plaques	50
	Structural and prefab. metal building prod.	276-279	300-304		50
1		280-298,301-313	305-323,327-336	Prod. de charpente et struct, préfab, en mét.	51
1	Other metal products			Autres produits métalliques	52
2	Other metal products Agricultural machinery	314-315	337-338		
2	Agricultural machinery	314-315 316-329	337-338 339-360	Machines agricoles Autres machines industrialles	53
2 3 4	Agricultural machinery Other industrial machinery	316-329	339-360	Autres machines industrielles	54
2 3 4 5	Agricultural machinery Other industrial machinery Motor vehicles	316-329 334-339	339-360 365-373	Autres machines industrielles Véhicules automobiles	54 55
2 3 4	Agricultural machinery Other industrial machinery	316-329	339-360	Autres machines industrielles	54

Table XVI. I-O commodities at the medium aggregation level (M) in terms of 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

worksheet level (W)

Tableau XVI. Biens et services du E-S au niveau d'agrégation moyen (M) selon le niveau de travail (W) de 1961-1980 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1986

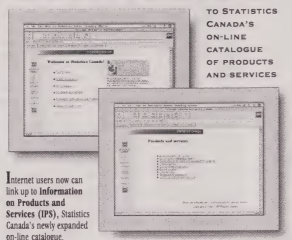
М	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	М
	Goods and services	·	•	Biens et services	
59	Other electrical and electronic products	358-374	396-416	Autres produits électriques et électroniques	59
60	Other electrical and electronic products Concrete and concrete products	375,377-379	417,419-420	Béton et produits en béton	60
61	·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	61
	Other non-metallic mineral products	376,380-393	418,421-436	Autres produits de minéraux non métal.	
62	Gasoline and fuel oil	394-396	437-441	Essence et mazout lourd	62
63	Other petroleum and coal products	245,397-402,548	269,442-448,581	Autres produits de pétrole et de charbon	63
64	Industrial chemicals	117,404-407,411, 416-470,473-474, 479-480	453-457,470-501 504,507	Produits chimioues industriels	64
65	Fertilizers	403	449-452	Engrais	65
66	Pharmaceuticals	408	458	Produits pharmaceutiques	66
67	Other chemical products	105,409-410, 412-415,471,472, 475-478,481-496	114,459-469 502-503,505-506 508-514	Autres produits chimiques	67
68	Lab, med.&photo equip., med.&opth. goods	497-503	515-525	Mat. de lab.,méd&photo, art. méd.&opth.	68
69	Other manufactured products	504-521	526-542	Autres produits manufacturés	69
70	Residential construction	523	544	Construction de bâtiments résidentiels	70
71	Non-residential construction	524-529	545-550	Construction non résidentiels	71
72	Repair construction	522	543	Construction (réparation)	72
73	Pipeline transportation	540	572	Transport par pipeline	73
74	Other transportation and storage	530-539,541-542	551-571,573-575	Autre transport et entreposage	74
75	Radio and television broadcasting, incl cable	543	576	Radiodiffusion et télédiffusion, incluant câble	75
76	Telephone and other telecommunications	544	577	Téléphones et autres services de télécom.	76
77	Postal services	545	578	Services postaux	77
78	Electric power	546	579	Électricité	78
79	Other utilities	547,549	580,582-583	Autres services publiques	79
80	Wholesaling margins	550	584	Marge, sur le commerce de gros	80
81	Retailing margins	553	587-588	Marge, sur le commerce de détail	81
82	Gross imputed rent	557	604	Loyers brut imputés	82
83	Oth. finance, insurance, and real estate serv.	554-556,558-559	589-603, 605-609	Aut. serv. fin., des assur. et d'immob.	83
84	Business and computer services	566-567,575-576	621-623,634-638	Serv. rel. aux entreprises et informatiques	84
85	Private education services	561	610	Services d'enseignement privé	85
86	Health and social services	562,563	611-615	Soins de santé et de services sociaux	86
87	Amusement and recreation services	564,565	616-620	Services de divertissement et de loisirs	87
88	Accommodation services and meals	569-570	625-626	Services d'hébergement et repas	88
89	Other services	551,552,568, 572-574,577-579	585-586,624 627-633, 639-642	Autres services	89
90	Transportation margins	583	646	Marges sur les transports	90
91	Operating, office, cafeteria and lab. supplies	580-582,584	643-645,647	Fourni. d'eploit., bureau, cafétéria, et lab.	91
92	Travel & entert., advertising & promotion	585-586	648-649	Voyages & divert., publicité & promotion	92
93	Non-profit organizations excl. education serv.	587-589,591	650-652,654	Serv. d'organis. sans but lucratif, sauf educ.	93
94	Non-profit educational services	590	653	Services d'enseignement sans but lucratif	94
95	Govt. funding of hosp. and res. care facilities	592-593	655-656	Fin. gouv des hôp. et soins pour bén. internes	95
96	Govt. funding of education	594-595	657-658	Financement gouv. de l'enseignment public	96
97	Defence services	596	659	Services de défense	97
98	Other municipal government services	597	660	Autres services d'administrations municipales	98
99	Other provincial government services	598	661	Autres services d'administrations provinciales	99
100	Other federal government services	599	662	Autres services de l'administration fédérale	100
101	Non-competing imports	601-606	664-669	Importations non concurentielles	101
102	Unallocated imports and exports	607	670	Importations & exportations non réparties	102
103	Sales of other government services	608	671	Ventes d'autres services gouvernementaux	103
	Primary inputs			Entrées primaires	
104	Indirect taxes	609,611	672,675	Impôts indirects	104
105	Subsidies	610	673-674	Subventions	105
106	Wages and salaries				
107	Supplementary labour income	612	676	Traitements et salaires	106
107	Mixed income	613	677	Revenu supplémentaire du travail	107
	Other operating surplus	614 615	678 679	Revenu mixte Autres excédents d'exploitation	108
109		17 (2)	117.21	AUGES PROPORTIS O PROJUCION	109

Table XVII. I-O commodities at the small aggregation level (S) in terms of 1961-1985 worksheet level (W) and from 1986 onward worksheet level (W)

Tableau XVII. Biens et services du E-S au niveau d'agrégation le moins élevé (S) selon le niveau de travail (W) de 1961-1985 et selon le niveau de travail (W) à partir de 1986

s 	Title	1961-1985 W	1986- W	Titre	S	
	Goods and services	Biens et services				
1	Grains	7-8	5-11	0/-/		
2	Other agricultural products	1-5.9-23	1-4.12-27	Céréales	1	
3	Forestry products	24-28	28-32	Autres produits agricoles	2	
4	Fish, seafood and trapping products	29,30	33-34	Produits forestières	3	
5	Metal ores & concentrates	32-36	35-39	Poisson et fruits de mer, prod. de la chasse	4	
6	Mineral fuels	37-39	40-42	Minerais et concentrés de métal Combustibles minéraux	5	
7	Non-metallic minerals	41-50	43-53	Mineraux non-métalliques	6	
8	Services incidental to mining	51	54	Services relatifs à l'extraction minière	7 8	
9	Meat, fish, and dairy products	52-75	55-79	Prod. de la viande, poissson et laitiers	9	
10	Fruit, veg. and other food products, feeds	76-104,106-113,118	80-113,115-128	Fruits, lég., aut prod. alim. et alim. pour anim.	10	
11	Soft drinks and alcoholic beverages	114-116,119-120	129-136	Boissons gazeuses et alcooliques	11	
12	Tobacco and tobacco products	121-123	137-139	Tabac et produits du tabac	12	
13	Leather, rubber, and plastic products	124-144	140-160	Prod. en cuir, plastiques, et de caoutchouc	13	
14	Textile products	145-179,181-182	161-186,188	Produits textiles	14	
15	Hosiery, clothing and accessories	180,183-189	187,189-200	Bas, vêtements et accessoires	15	
16	Lumber and wood products	190-203	201-216	Bois d'ouvrage et autres produits de bois	16	
17	Furniture and fixtures	204-208	217-222	Meubles et articles d'ameublement	17	
18	Wood pulp, paper and paper products	209-227	223-248	Pâte de bois, papier, et produits de papier		
19	Printing and publishing	228-234	249-259	Impression et édition	18	
20	Primary metal products	235-244,246-271	260-268,270-296	Produits métalliques de prem. transform.	19	
21	Other metal products	272-298,300-313	297-323,327-336	Autres produits métalliques	20	
22	Machinery and equipment	314-329	337-360	·	21	
23	Motor veh., oth. transport equip. and parts	330-352	361-388	Machines et matériel	22	
24	Electrical, electronic and communic. prod.	299,353-374	324-326.389-416	Véh. auto., aut. mat. du transport et pièces	23	
25	Non-metallic mineral products	375-393	417-436	Produits électriques, électro., et de com.	24	
26	Petroleum and coal products	245,394-402,548	269,437-448,581	Produits de minéraux non métallique	25	
27	Chemicals, pharmaceuticals & chem. prod.	105,117,403-496	114,449-514	Produits de pétrole et de charbon	26	
28	Other manufactured products	497-521		Produits pharmaceutiques et chimiques	27	
29	Residential construction	523	515-542 544	Autres produits manufacturés	28	
30	Non-residential construction	524-529		Construction de bâtiments résidentiels	29	
31	Repair construction	522	545-550	Construction non résidentiels	30	
32	Transportation and storage	530-542	543	Construction (réparation)	31	
33	Communications services	543-545	551-575	Transport et entreposage	32	
34	Other utilities	546547549	576-578	Services de communications	33	
35	Wholesaling margins	550	579-580,582-583	Autres services publiques	34	
36	Retailing margins	553	584	Marge, sur le commerce de gros	35	
37	Gross imputed rent	557	587-588	Marge, sur le commerce de détail	36	
38	Oth. finance, insurance, and real estate serv.		604	Loyers brut imputés	37	
39	Business and computer services	554-556,558-559 566-567-575-576	589-603,605-609	Aut. serv. fin., des assur. et d'immob.	38	
40	Private education services	566-567,575-576 561	621-623, 634-638	Serv. rel. aux entreprises et informatiques	39	
41	Health and social services	562563	610	Services d'enseignement privé	40	
42	Accommodation services and meals		611-615	Soins de santé et de services sociaux	41	
43	Other services	569-570	625-626	Services d'hébergement et repas	42	
70	Other 35,14053	551,552,564-565, 568,572-574, 577-579	585-586,616-620 624,627-633	Autres services	43	
44	Transportation margins	583	639-642	Manager		
45	Operating, office, cafeteria and lab. supplies	580-582,584	646	Marges sur les transports	44	
46	Travel & entert., advertising & promotion		643-645,647	Fourni. d'eploit., bureau, cafétéria, et lab.	45	
47	Non-profit institutions serving households	585-586	648-649	Voyages & divert., publicité & promotion	46	
48	Government sector services	587-591	650-654	Inst. sans but lucratif, au serv. des ménages	47	
49	Non-competing imports	592-599	655-662	Services du secteur gouvernemental	48	
50	Unallocated imports and exports	601-606	664-669	Importations non concurentielles	49	
		607	670	Importations et exportations non réparties	50	
	Sales of other government services	608	671	Ventes d'autres services gouvernementaux	51	
	Primary inputs			Entrées primaires		
52	Indirect taxes	609,611	672,675	Impôts indirects	52	
53	Subsidies	610	673674	Subventions	53	
54	Wages and salaries	612	676	Traitements et salaires	54	
55	Supplementary labour income	613	677	Revenu supplémentaire du travail	55	
	Mixed income	614	678	Revenu mixte	56	
56					. 1(1)	

Connected



Up-to-date and complete, IPS is a fully searchable listing of all current
Statistics Canada publications, research papers, electronic products and
services. It is the most extensive reference source available on all of Statistics
Canada's information assets.

As part of our World Wide Web site, the IPS connects users to more than 2,000 entries documenting the full range of Statistics Canada products and services. With IPS, you find what you want, when you want it. Whether you're searching for the latest census information, health sector tables or news-breaking economic reports, IPS has it listed.

Not sure exactly what you're looking for? No problem! IPS features a powerful search tool that locates thematically related products and services in a matter of seconds. Just type in the word that fits best and the system will point you to the sources where information is available. It's that easy.

YOUR INTERNET ACCESS ROUTE TO STATISTICS CANADA DATA

To start your search, go to "Products and Services" and then click on "Catalogue". Simple on-screen directions will guide you along.

As you will see, IPS provides you with key information on Statistics Canada releases: who to contact for customized data retrievals, what you can download either free of charge or at cost, and how you can obtain what you see listed on-screen. IPS also highlights time-saving features of the products and services we sell from our nine reference centres across Canada. It's the kind of information you need most when making those important purchase decisions

The Statistics Canada Web Site "is full of interesting facts and figures. There is no better place to get the big picture on the Canadian economy."

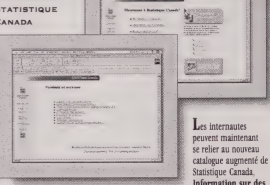
David Zgodzinski
 The Globe and Mail

Visit our Web site TODAY and discover how easily
 IPS can work for you.

Branchez-VOUS

AU CATALOGUE
EN LIGNE DES
PRODUITS ET
SERVICES DE
STATISTIQUE
CANADA

a



Information sur des produits et services (IPS). À jour et complet, IPS offre une liste détaillée et facile à consulter des documents de recherche, produits électroniques, services et publications actuels de Statistique Canada. Il constitue la source de référence la plus complète sur les fonds d'information de l'agence.

Accessible à partir de notre site Web, IPS relie les utilisateurs à plus de 2 000 entrées décrivant la gamme complète des produits et services de Statistique Canada et leur permet de trouver ce qu'ils cherchent au moment où ils en ont

besoin. Quelle que soit l'information recherchée, renseignements du plus récent

recensement, tableaux sur le secteur de la santé ou rapports d'actualité sur l'économie, vous la trouverez dans IPS.

Vous ne savez pas exactement ce que vous cherchez? Aucun problème! IPS offre un outil de recherche puissant qui permet de repérer en quelques secondes les produits et services associés à un thème particulier. Il suffit de taper le mot qui décrit le mieux l'information recherchée pour que le système vous indique les

sources où elle figure. C'est tout aussi simple que cela.

VOTRE CHEMIN D'ACCÈS INTERNET VERS LES DONNÉES DE STATISTIQUE CANADA

Pour commencer votre recherche, choisissez «Produits et services» puis cliquez sur

«Catalogue». Des directives simples à l'écran vous aideront à naviguer.

Vous constaterez que IPS offre des renseignements essentiels sur les produits offerts

 par Statistique Canada: personne-ressource pour l'adaptation des extractions de données, ce que vous pouvez télécharger gratuitement ou moyennant des frais,

comment obtenir les produits ou services qui figurent dans la liste à l'écran. IPS vous fait aussi gagner du temps en vous présentant les points saillants des produits

vous rait aussi gagner du temps en vous presentant les points saliants des produits
 et services vendus dans nos neuf centres de consultation au Canada. C'est le genre

d'information essentielle dont vous avez besoin pour prendre des décisions d'acquisition importantes.

Le site Web de Statistique Canada «regorge de faits et chiffres intéressants. Aucune autre source n'offre une meilleure perspective globale sur l'économie canadienne.»

David Zgodzinski
 The Globe and Mail

Visitez notre site Web dès AUJOURD'HUI et découvrez la souplesse et l'efficacité de IPS.

hup:/www.statean.ca



TO ORDER:			M	ETHOD O	F PAYMENT:		
MAIL	PHONE 1 800 267-6677	FAX 1 800 889-973	54	heck only one)		
Statistics Canada perations and Integrati irculation Managemen 20 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario Lanada K1A 0T6	t and the U.S., and in the Ottawa area, call (613) 951-7277. Please do not	or (613) 951-1584. VISA MasterCard and purcha orders only. Please do r send confirmation. A fax vill be treated as an original order.	se	Please char	ge my:	/ISA M	asterCard
INTERNET order		63-7629 nmunication Device		Card Num	ber		
(Please print)		Hearing Impaired		Expiry Dat	e		
Company			-	Cardholde	r (please print)		
Department			-	Signature	, (p. 220 p)		
Attention	Title		_	Olgilature			
Address			- U	Payment en	closed \$		
City	Province ()	- 0	Purchase Order Numi (please enci	oer		
Postal Code E-mail address:	Phone Fa	ax		Authorized S	Signatura		
			ate of		Price prices exclude		
Catalogue Number	Title	indi	ssue or icate an S" for	Canada	sales tax) Outside Canada	Quantity	Total S
		subs	scription	\$	US\$	R 20 1 1 1 1 1	
	-						
Note: Catalogue	e prices for clients outside Can	ada are shown in Ul	S dollars.	Clients	SUBTOTA		
outside Canada pay total amount in US funds drawn on a US bank. Subscription will begin with the next issue to be released.					DISCOUNT (if applicable)		
Prices are subject to change. To Confirm current prices call 1 800 267-6677.					GST (7%) (Canadian clients only, where applicable)		
					Applicable P (Canadian clients only, wh		
Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applicable PST or HST.					Applicable HST (N.S., N.B., Nfld.)		
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada.					GRAND TOTAL		
GST Registration	on # R121491807				PF	097019	
							€





Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BONDE COMMANDE Statistique Canada

POUR CO	MMANDER:	M	ODALITÉ	S DE PAIEMENT	Г			
COURRIE		COPIEUR (C	ochez une se	ule case)				
Gestion de la cir 120, avenue Parl Ottawa (Ontario)	tda Faites débiter votre compte VISA ou (613) 951-1 tégration ou MasterCard. De l'extérieur du MasterCard et culation Canada et des États-Unis et dans de commande kdale la région d'Ottawa, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas de confirmation	584. VISA, bon seulement. s envoyer n. Le bon	Veuillez débiter mon compte VISA MasterCard					
Canada K1A 0T6	envoyer de confirmation. télécopié tient commande original de la commande orig							
INTERNE	T order@statcan.ca 1 800 363-7629 Appareils de télécomm	unications						
(Veuillez écrire en l	majuscules) pour les malentendants		Date d'exp	piration				
Compagnie		_	Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.)					
Service			Signature					
À l'attention d	de Fonction		g					
Adresse			Paiement in	ıclus \$				
			N° du bon de commande					
Ville	Province ()		(veuillez join					
Code postal	Téléphone Télécopieur							
Adresse du cou	urrier électronique :		Signature de	e la personne autorisée				
			Prix (Les prix n'incluent pas					
Numéro au catalogue		ou inscrire	Canada	taxe de vente) Extérieur du	Quantité	Total \$		
		« A » pour les abonnements	s	Canada \$ US				
donnés	noter que les prix au catalogue pour les clients de l en dollars américains. Les clients de l'extérieur du C	'extérieur du Ca Danada paient le	inada sont ∋ montant	TOTAL				
	dollars US tirés sur une banque américaine.		RÉDUCTION (s'il y a lieu)					
	ement commencera avec le prochain numéro diffus peuvent être modifiés sans préavis. Pour vérifier le	TPS (7 %)						
compos	er le 1 800 267-6677.	(Clients canadiens seulement, s'il y a lieu) TVP en vigueur						
Les clier TVP en	nts canadiens paient en dollars canadiens et ajoutei vigueur, soit la TVH.	(Clients canadiens seulement, s'il y a lieu) TVH en vigueur						
Le chèg	ue ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du	(NÉ., NB., TN.) TOTAL GÉNÉRAL						
	ur général du Canada.							
IPS N	R121491807	Y/ (PF	097019			

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada

Statistics Canada

What class of business are you in?

NAICS Canada 1997 . . .

an indispensable reference tool for understanding the burgeoning economies of Canada, the United States and Mexico!

onitoring business and economic activity just got simpler! The North American Industry Classification System (NAICS) Canada 1997, replaces the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) system. NAICS Canada 1997 identifies many new industries and categories. Now, you can access up-to-date information on the growth and diversification of economic activity in recent decades.

Whatever business you are in, chances are you'll want to get your hands on this ground-breaking tool! NAICS Canada 1997 provides, for the first time, a common framework for the collection of comparable production data for NAFTA's three trade partners ... making it easier than ever to compare financial and economic statistics between Canada, the United States and Mexico!

What's more, you can get the information you need in the format you want: *NAICS Canada 1997* is available both in a durable hardcover book and on CD-ROM. The portable-size manual, with its detailed index, makes a handy desktop reference while the user-friendly CD-ROM allows you to access comprehensive industry information quickly and easily.

NAICS Canada 1997 is indispensable for all suppliers and users of economic data in industry, business, governments, banks, trade associations, academia, research and elsewhere. Use this first-of-its-kind resource to make more informed business and policy decisions and to enhance your professional productivity!

NAICS Canada 1997 . . .

- allows every business to see precisely to which industry it belongs ... essential for assessing business performance
- differentiates between
 - industries where all three countries produce common comparable data
 - industries unique to Canada
- recognizes the emergence of the new service economy, including the growing high tech industries as well as health care and social services
- identifies 921 industries in 20 sectors.

In an economy where change is a constant factor, **first class** information is essential to <u>your</u> success! Order your copy of *NAICS Canada 1997* today!

NAICS Canada 1997 (Cat. No. 12-501-XPE) costs \$45 (plus GST/HST and applicable PST). The bilingual CD-ROM version of NAICS Canada 1997 (Cat. No. 12-501-XCB) costs \$100 (plus GST/HST and applicable PST). To order, CALL toll-free at 1800 267-6677, FAX your VISA, MasterCard order to 1800 889-9734 or MAIL your order to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Omario, Canada, K1A 076. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. You may also order via e-mail: order@statcan.ca.



À quelle classe votre entreprise appartient-elle?

SCIAN Canada 1997 . . .

un outil de référence indispensable pour comprendre les économies florissantes du Canada, des États-Unis et du Mexique!

l est désormais plus facile de suivre l'activité commerciale et économique! Le Système de classification des industries de l'Amérique

du Nord (SCIAN) Canada 1997 remplace la Classification type des industries (CTI) de 1980. Le SCIAN Canada 1997 compte bon nombre de nouvelles classes et catégories. Vous pouvez maintenant avoir accès à des renseignements à jour sur la croissance et la diversification de l'activité économique au cours des dernières décennies.

Peu importe votre secteur d'activité, vous ne voudrez pas rater l'occasion de mettre la main sur cet outil novateur! Le SCIAN Canada 1997 offre, pour la première fois, un cadre commun de collecte de données de production comparables pour les trois partenaires de l'ALÉNA. Il est donc plus facile que jamais de comparer les statistiques financières et économiques du Canada, des États-Unis et du Mexique!

De plus, vous pouvez obtenir l'information que vous désirez dans le format de votre choix : le *SCIAN Canada 1997* est offert sous la forme d'un livre cartonné durable et sur CD-ROM. Le manuel de format pratique comprend un index détaillé et constitue un ouvrage de référence maniable, tandis que le CD-ROM convivial vous donne accès facilement et rapidement à des données complètes sur l'activité économique.

Le SCIAN Canada 1997 est un outil indispensable pour tous les fournisseurs et les utilisateurs de données économiques dans le secteur privé, les entreprises, les administrations publiques, les banques, les associations professionnelles, le milieu universitaire, le milieu de la recherche et d'autres secteurs d'activité. Utilisez cet outil innovateur pour prendre des décisions plus éclairées en matière de gestion ou d'orientation et pour accroître votre productivité professionnelle!

SCIAN Canada 1997 . . .

- permet à chaque entreprise de déterminer avec précision la classe à laquelle elle appartient; un mécanisme essentiel pour évaluer son rendement;
- établit une distinction entre
 - les classes d'activité pour lesquelles les trois pays produisent des données communes comparables
 - et les classes propres au Canada;
- reconnaît l'émergence de la nouvelle économie de services, notamment du secteur florissant de la haute technologie de même que du secteur de la santé et des services sociaux;
- définit 921 classes réparties dans 20 secteurs.

Dans une économie en constante mutation, le succès de <u>votre</u> entreprise dépend de l'accès à des données de **premier ordre!** Commandez votre exemplaire du *SCIAN Canada 1997* dès aujourd'hui!

Le prix du SCIAN Canada 1997 (n° 12-501-XPF au cat.) est de 45 \$ (TPS/IVH et TVP, le cas échéant, en sus). La version bilingue du SCIAN Canada 1997 sur CD-ROM (n° 12-501-XCB au cat.) coûte 100 \$ (TPS/IVH et TVP, le cas échéant, en sus). Pour commander, COMPOSEZ sans frais le 1 800 267-6677, envoyez votre bon de commande (VISA ou MasterCard) par TÉLÉCOPIEUR au 1 800 889-9734 ou par la POSTE à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada, KIA 076. Vous pouvez également communiquer avec l'un des centres de consultation de Statistique Canada dont la liste figure dans la présente publication ou encore passer votre commande par courrier électronique : order@statcan.ca.

Build on the range and depth of your knowledge and experience

Put the power of Inter-Corporate Ownership 1998 to work for you!

hen you're working to stay on top of the volatile business environment, and dealing with increased client expectations and escalating competition, you know success boils down to one thing. Performance. *Inter-Corporate Ownership 1998* helps you meet your standards of excellence by providing you with accurate, timely and comprehensive business ownership information, while saving you valuable research time. Use this definitive guide to learn at a glance who owns and controls which companies, where their head offices are located, how they fit into the corporate hierarchy, and much more.

Knowledge = Power

Inter-Corporate Ownership 1998 provides you with value-added features you simply cannot get anywhere else, including:

- ▶ 89,000 comprehensive company listings, with approximately 11,000 foreign parent companies
- b tens of thousands more listings than any comparable resource
- > meticulously organized data, fully indexed for quick searches and easy cross referencing
- a choice of formats to better meet your particular information needs:
 - ★ CD-ROM ★ hard-cover book

An indispensable resource for lawyers, analysts, investors, lobbyists, researchers and corporate executives, *Inter-Corporate Ownership* 1998 will help you to:

- b identify corporate pyramids and explore investment opportunities
- pinpoint marketing opportunities and target the right decision makers
- locate potential customers and learn about competitors
- trace changes in foreign control and uncover export opportunities

Special package offers on ICO 98 Book & CD-ROM now available!

Save 15%-20%

Inter-Corporate Ownership 1998 — Book (Cat. No. 61-517-XPB) is \$350.

Inter-Corporate Ownership 1998 on CD-ROM (Cat. No. 61-517-XCB) costs \$995 for an annual subscription or \$350 for a single quarterly issue. Special Package Offers: ICO 98 Book & CD-ROM annual subscription costs \$1076;

ICO 98 Book & CD-ROM current quarterly issue.

annual subscription costs \$107b;

NO 98 Book & CD-ROM current quarterly issue
costs \$595, Ail. PRICES EXCLIDE SALES TAX. For
brief queries on individual company listings,
contact an account executive at one of the regiona
reference centres listed
in this publication.

la pla ala

• fulfill due diligence requirements

Research business ownership questions more quickly, reliably and easily with Inter-Corporate Ownership 1998. Put its powerful contents to work for you!

To order, CALL toll-free at 1 800 267-6677, FAX your VISA, MasterCard order to 1 800 889-9734 or MAIL your order to Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. You may also order via E-MAIL: order@statcan.ca.

Soyez à la fine pointe de votre savoir-faire et de votre expérience

Tirez profit de Liens de parenté entre sociétés

our demeurer compétitif dans le monde changeant des affaires, pour faire face à l'augmentation des attentes des clients et à l'escalade de la concurrence, vous savez que le succès se résume en un seul mot. Rendement. Liens de parenté entre sociétés 1998 vous aide à atteindre vos normes d'excellence en vous fournissant des renseignements exacts, actuels et complets sur les sociétés, tout en vous épargnant du temps précieux de recherche. C'est un guide complet pour connaître, d'un coup d'oeil, qui possède et contrôle quelles sociétés, où se trouvent leurs sièges sociaux, comment ces sociétés s'imbriquent dans la hiérarchie globale et bien d'autres renseignements.

Savoir-faire = Pouvoir

Liens de parenté entre sociétés 1998 vous procure des caractéristiques à valeur ajoutée que vous ne pouvez tout simplement pas retrouver ailleurs, y compris :

- ▶ 89 000 inscriptions détaillées, dont celles d'environ 11 000 sociétés-mères étrangères
- des dizaines de milliers d'inscriptions de plus que toute source comparable
- des données rassemblées avec précision, entièrement indexées pour des recherches rapides et des renvois faciles
- b un choix de formats pour mieux satisfaire vos besoins particuliers :
 - ★ CD-ROM ★ livre relié

Une source indispensable pour les juristes, les analystes, les investisseurs, les lobbyistes, les chercheurs et les chefs d'entreprises, *Liens de parenté entre sociétés 1998* vous aidera à :

- ▶ identifier les hiérarchies des sociétés et à explorer des possibilités d'investissements
- pointer les possibilités de marketing et à cibler les vrais décideurs
- reconnaître des clients potentiels et à connaître vos concurrents
- ▶ suivre les changements de propriété à l'étranger et à découvrir des débouchés à l'exportation
- répondre à des exigences de «célérité raisonnable»

Liens de parenté entre sociétés 1998 répond plus rapidement, plus adéquatement et plus facilement aux questions sur les différentes sociétés.

Mettez son incroyable contenu à votre service!

Pour commander, TÉLÉPHONEZ sans frais au 1 800 267-6677, TÉLÉCOPIEZ vos commandes par VISA ou MasterCard au 1 800 889-9734 ou POSTEZ votre commande à Statistique Canada, Division de la diffusion, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) KIA 076. Ou communiquez avec votre Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous mentionné dans la présente publication. Vous pouvez aussi commander par COURRIEL à : order@statcan.ca.

Offres spéciales pour le livre LPS 1998 & le CD-ROM disponibles maintenant!

Epargnez de 15 % à 20 %!

Liens de parenté entre sociétés 1998 — Livre (N° 61-517-XPB au catalogue) se vend 350 \$.

Liens de parenté entre sociétés 1998 aur CD-ROM (N° 61-517-XCB au catalogue) se vend 995 \$ pour un abonnement annuel ou 350 \$ pour un seul numéro trimestriel. Offres spéciales : LFS 1998 Livre & CD-ROM numéro trimestriel courant pour 595 \$. TOUS LES PREX N'INCLUENT PAS LES TAXES DE VENTE. Pour de bréves intérrogations sur des entreprises individuelles, communiques avec une des persuanes-ressources à un des centres de consultation inscrits dans la présente publication



